

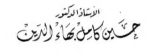




# طفلا









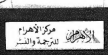












## اعرف صحتك



# ما في المال المال

الطبعة الأولى

۱۹۱۱ ه - ۱۹۹۰ م جميع حقوق الطبع محقوظة

الناشر : مركز الأهرام للترجمة والنشر

مؤسسة الأهرام ـ شارع الجلاء القاهرة تلياون : ٧٤٨٧٤٨ ـ تلكس ٩٣٠٠٧ يوان

#### المحتسويات

الصفد		
٧	مقدمـة:	
9	الفصل الأول: الطفل حديث الولادة ومشكلاته المرضية	
٩	_ مشكلات الجلد	
١.	_ مشكلات الجسم	
1 8	ـ بعض الظواهر الطبيعية	
	الفصل الثاني: النمو عند الأطفال معدلاته الطبيعية	
14	ومشكلاته	
14	_ النمو الجممى	
14	_ المؤشرات الحيوية عند الأطفال	
۱۸ .	ـ في السنة الأولى من العمر	
Y 1	ـ من عمر سنة إلى ٣ سنوات	
17	_ من عمر ٣ إلى ٦ سنوات	
*1	_ مثكلات التمنين	
40	القصل الثالث: المشكلات التي تواجه الطفل الرضيع	
40	_ الحمى العابرة (حمى الجفاف )	
40	ــ الترجيع والقيء	
**	ـ الزغطة	
**	ـ النهاب الجلد في منطقة الحفاضة	
79	ب التجمع الدموي في الرأس	

#### الصفحة

	ــ كنمات العظام والعضلات
۲.	_ مشاكل العينين
٣.	ـ الصفراء
45	_ التثنجات
40	_ التكزز
**	ـ الزرقة
44	_ المرَّض النزفي
£1 £0 £7	□ القصل الرابع: الأعراض الشائعة عند الأطفال إلى النزف درجة العرارة
٤A	ـــ الشحوب والأنيميا
0 8	القصل الخامس: مشكلات الجهاز التنفسي
00	ــ التهابات الأَذنـــــــــــــــــــــــــــــــ
0A 09 11	ــ التهابات الأَذنــــــــــــــــــــــــــــــــ
۸۵ ۹۵	ــ التهابات الأَذنـــــــــــــــــــــــــــــــ
0A 09 11	ــ التهابات الأَذنــــــــــــــــــــــــــــــــ
0A 09 11 12	ــ النهابات الأذن ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
0A P0 17 37	النهابات الأذن     السعال     الاختناق     الادرن     الدرن     القصل السادس : اضطرابات الجهاز الهضمى
0A 09 11 12 14	النهابات الأذن     السعال     الاختناق     الاختناق     القصل السائم : اضطرابات الجهاز الهضمى     القيء     الإسهال     الإسهال     آلام البطن
20 11 12 14 14 14	النهابات الأذن     السعال     الاختناق     الدرن     الدرن     الفصل السائس: اضطرابات الجهاز الهضمي     القيء     الإسهال     الإسهال

#### الصفحة

VO	القصل السابع: أمراض سوء التغنية	
٨٥	_ قواعد التغذية السليمة للطفل	
7.	_ الرضاعة الطبيعية	
11	ــ سوء التغنية الناتج عن نقص البروتين	
9 8	_ الهزال	
17	ــ الكساح ولين العظام	
1 - 1	ــ البدانة ( السمنة )	
۲.۱	الفصل الثامن: أمر اض الغدد الشائعة عند الأطفال	
1.1	_ مره: ل السكر عند الأطفال	
11.	ـ نقص إفراز الغدة الدرقية	
11	_ عدم سقوط الخصيتين	
10	الفصل التاسع : مشكلات الجهاز البولى	
110	ـ النبول المنكرر	
117	_ وجود دم يصاحب البول	
117	ـ التهابات المسالك البولية	
114	القصل العاشر: الأمراض المعدية	
114	ـ الحصبة	
77	_ الطفح الوردى ( الحصبة الألمانية )	
YY	_ الجنيري المائي	
	_ الحمى القرمزية	
TT	_ النهاب الغدة النكفية	
77	_ شلل الأطفال	
٤.	_ السعال الديكي	

#### الصفحة

128	_ الدفتيريا
121	_ التيتانوس
1 £ 9	_ الحمى الروماتيزمية
105	_ التهاب الكبد الوبائي
101	ـ حمى التيفود

#### مقدمة

أطفالنا .. أكبادنا تمشى على الأرض .. هم زينة الحياة الدنيا ، هم أمل المستقبل ، هم قوة المجتمع الكامنة الحقيقية . ورعاية الطفولة ليست فقط قضية إنسانية أو عاطفية ، وإنما هي أهم استثمارات المجتمع على الإطلاق ، لكن الأطفال كأى كائن حي معرضون للمرض ، وهذه الزهور المتفتحة مهددة في بعض الأحيان بالذبول .

وحينما كلفنى مركز الأهرام للترجمة والنشر بوضع هذا الكتاب عن أمراض الأطفال الشائعة ، راودنى سؤال مهم : كيف نعرف أن الطفل مريض ؟ وتنبع أهمية هذا السؤال من حقيقة أن اكتشاف المرض في مراحله الأولى يضاعف من احتمالات الشفاء منه ، كما يقلل من مضاعفاته ، وفي الطب لا تؤخذ الأمور دائما على النحو الذي يريحنا ، فمن مصلحة المريض أن نغلب الشك على حمن الظن ، وأفضل ألف مرة أن نعرض طفلا صحيحا على الطبيب ، ويتضح أنه غير مريض من أن نركن الى اطمئنان زائف يحرم الطفل المريض من فرصة مؤكدة للشفاء الكامل والمريع .

ورعاية الأطفال المتكاملة هي الضمان لانطلاقة أمتنا العربية نحو مستقبل مشرق، وهي الجسر الذي سيعبر بهذه الأمة الفجوة الحضارية التي تفصلها عن العالم المتقدم . وأطفال اليوم إذا اعتنينا بهم ، فإننا نضع بذلك اللبنات لخلق كوادر من المنتجين نوى القدرات المتميزة ، القادرين على استيعاب لغة العصر ومفاهيمه والمؤهلين للتعامل مع آلياته المتطورة .. إنهم أملنا في استعادة مكانتنا التي نستحقها كخير أمة أخرجت للناس .

#### القصل الأول

#### الطفل حديث الولادة ومشكلاته المرضية

عادة يكون وزن الطفل حديث الولادة من T - T00 كجم ويكون طوله حوالى T0 مسم ، والبنات عادة أقل وزنا وطولا من البنين . وهذه المقاييس تختلف من بلد إلى آخر تبعا لعوامل بيئية واجتماعية ، وحسب السلالة البشرية . وبالطبع يرتبط نمو الجنين بعوامل وراثية وبالحالة الصحية للأم ، وبعوامل أخرى مرتبطة بالحمل نضه ، وجسم الطفل لايتسم فقط بالصغر قياما إلى جسم الشخص البالغ ولكن أيضا بعدم التناسب الموجود بين الجذع والأطراف ، والرأس هو الجزء الذي يكون على وجه الخصوص غير متناسب فيصل طوله إلى  $\frac{1}{2}$  الطول الكلى الجسم ، بينما يصل في الشخص البالغ إلى  $\frac{1}{2}$  الطول الكلى ، ويكون المنق عريضا وقصيرا ، ويزيد محيط الرأس ١ -  $\frac{1}{2}$  سم عن محيط الصدر ، وتكون الدرة هي نقطة المنتصف في الجسم .

#### مشكلات الجلد

جلد الطفل حديث الولادة يكون رقيقا ومشدودا وذا لون وردى وناعم الملمس . وعلى الأم ألاً نظق إذا شاهدت بعد الولادة مباشرة بعض الحبوب الصغيرة الممثلة بسائل ذي لون فاتح ، فإنه سرعان ما تفتفي بعد وقت ظيل . شيء آخر ، هو ظهور نقط تميل إلى اللون الأصفر على الوجه خاصة فوق الأنف والخدين ، وهي عبارة عن الغدد العرقية ، ولا يجب الخلط ببنها وببن الفسافيس الملتهبة ( البثرات ) ، وقد يصبح جلد الطفل نتيجة لذلك خشن الملمس . ومن الملاحظ أن لون جلد الطفل يتغير بعد اليوم الأول من مولده ، وقد يصبح لون الجلد أكثر احمرارا ، منذ الساعات الأولى من حياة الطفل . وفي اليوم الثالث يخف هذا الاحمرار ويبدو الجلد أقل ليونة وأكثر جفافا ، ويبدأ في النقشر فيما بين اليوم الثالث والخامس ، خاصة الجلد الذي يغطى اليدين والرجلين ، ووجود هذا التملخ قد يدل على نقص في كمية السوائل وهذا أمر طبيعي ، ولكن لحد معين ، لأنه إن زادت هذه التسلخات بصورة ملحوظة ، وجب استشارة الطبيب على الغور .

#### مشكسلات الجسسم

يتصف جسم الطفل بمميزات خاصة ، ولذلك فإن من الضرورى عند الولادة إجراء ملاحظة دقيقة لاكتشاف وجود أى خلل بالجسم .

#### الرأس

يكتمىب الرأس شكله المميز نظرا لليونته وتأثره بالضغط الناتج عن عملية الولادة . ويتكون الرأس من عظام لينة وطرية لم تلتحم نهائيا فيما بينها ، ولكنها مفصولة عن بعضها البعض في مناطق معينة يطلق عليها اسم ، مناطق اتصال الرأس ، ومن السهل أن نفهم كيف يتشكل رأس الجنين بسهولة عندما يمر خلال قناة الولادة ، ولذلك غالبا ما بيدو رأس الجنين مائلا للاستطالة لحد ما . والأطفال الذين يولدون بعملية قيصرية نجد أن رؤومهم أكثر استدارة . وعند مواضع اتصال العظام في الرأس توجد مناطق تتكون من الأنسجة والألياف دون العظم تسمى باليافوخ ، وأكبرها هو اليافوخ الأمامي الموجود

فوق الجبهة وقطر انساعه يتراوح بين ٢ ـ ٣مـم ، وهذه المناطق قد تسبب فلقا للأم ليس له مبرر .

وهناك ظاهرة أخرى قد تبدو فى رأس الطفل عند الولادة ، وهى ما يسمى بورم الولادة . وهو عبارة عن انتفاخ لين فى أعلى قمة الرأس ، ويوجد فى الجلد فقط دون العظام ، وهو ناتج عن ضغط عنق الرحم على مقدمة الرأس أثناء الولادة . وهذه الظاهرة تخنفى خلال يومين أو ثلاثة بعد الولادة .

#### العينسان

أحيانا يكون هناك بعض النزف الدموى فى منطقة الجفون ، وهو ينتج عن عملية الولادة ويزول تلقائيا دون أى علاج . هناك ملحوظة أخرى وهى عدم نضع حركات العين عند الطفل الذى قد يؤدى إلى حول وقتى .

وليس للطفل دموع فى هذه الفترة إلاّ فى حالات استثنائية ، ولكن فى بعض الأحيان تفرز عين الطفل بعض الإفرازات ، فإذا كانت هذه الإفرازات صغراء أو تفرز باستمرار فلابد من استشارة الطبيب لإعطاء العلاج اللازم .

#### البطسن

كثيرا ما يلاحظ أنه بعد تناول الطفل لغذائه يرتفع قليلا الجزء الأعلى من البطن بعد مقوط الحبل السرى وينتفخ البطن عند السرة بمقدار طفيف ، وهذا عبارة عن فتق السرة ، وهو شائع الحدوث في الشهر الأول خاصة في الذين ولدوا ووزنهم منخفض . وهذا لايجب أن يقلقنا حيث أنه غالبا ما يختفي تلقائيا عنما يكبر الطفل وتقوى عضلات بطنه ، ويماعد في علاج هذا رقاد الطفل على بطنه . وفي بعض الحالات قد نلاحظ وجود فتق في المنطقة أعلى الفخذ ، وهذا يستدعي استشارة الطبيب انصديد العلاج اللازم .

ويجب أن نعتنى كثيرا بالحبل السرى خاصة عند قاعدته ، إذ أن وجود أى المحرار أو انتفاخ أو كيس أو إفرازات يدل على وجود النهاب أو عدوى ، وفي هذه الحالة فإن سقوط الحبل السرى يتأخر . وهذا أيضا يحتاج لاستشارة الطبيب لإعطاء الطغل العلاج اللازم ، وبذلك نتجنب حدوث مضاعفات .

#### الأعضاء التناسلية الخارجية

بالنسبة للنكر والأنثى يجب التأكد من وجود فتحة البول بصورة طبيعية ، ومن إخراج الطفل للبول في أول ٢٤ ساعة من العمر ، واستثنارة الطبيب على وجه السرعة إذا كان هناك أي اختلال في ذلك .

في أغلب الحالات تكون خصيتا النكر موجودتين في مكانهما ، ولكن ٣٪ من النكور يولدون والخصية في منطقة البطن ، وفي هذه الحالات ترجع الخصية الى مكانها الطبيعي خلال بضعة أسابيع أو أشهر قليلة . وهناك ظاهرة شاتعة الحدوث عند النكور ، وهي وجود ماء في الخصية مما يؤدي إلى انتفاخها ، وهذا يزول خلال أيام قليلة . وبالنسبة للإناث ، فإن الأعضاء التناطية الخارجية لهن تتميز ببروز البظر والشفاه الصغيرة .

ويجب اللجوء للطبيب فورا عند وجود أى اختلال فى الأعضاء التناسلية للطفل حيث قد يدل هذا على وجود مشكلة تستدعى العلاج بمنتهى السرعة ، كما يجب أيضا استشارة الطبيب إذا تأخر نزول الغصية لمكانها حتى العام الأول من العمر .

#### الفضدان

إن عدم قيام الرجلين بحركات واسعة وتلقائية ، وعدم القدرة على إدارتهما للخارج عند الطفل حديث الولادة قد ينبهنا لوجود خلع خلقى في مفصل الفخذ ، ويستطيع الطبيب عن طريق فحص معين التأكد من ذلك .

#### الجهاز الهضمي

يجب علينا مراقبة الطفل والتأكد من قدرته على الرضاعة وعلى إخراج الفضلات بصورة طبيعية . وهناك العديد من العيوب الخلقية في الجهاز الهضمي التي قد نستطيع الاستدلال عليها بوجود كحة أو شرقة عند الرضاعة ، أو فشل الطفل في الرضاعة ، أو كثرة التقيؤ ، أو فشل الطفل في إخراج البراز . وكل هذه الأعراض تستدعى السرعة في استشارة الطبيب المعالج .

يوجد اختلاف طبيعى فى نوعية البراز للطفل بناء على الغذاء الذى يتناوله . فالطفل الذى يرضع ثدى أمه يكون برازه أصغر اللون وله رائحة حامضية ، بينما براز الطفل الذى يرضع صناعيا يكون ذا لون أغمق ، ويكون أكثر صلابة وله رائحة مميزة . وكثير من الأطفال النين يرضعون ثدى الأم يتبرزون عدة مرات فى اليوم الواحد ، ولذا لا يجب أن نعتبر ذلك إسهالا كما لايجب القلق بشأن تغير لون البراز عند الطفل .

#### التنفس ونشاط القلب

من المهم جدا معرفة أن الطفل يتنفس بطريقة تختلف عن الشخص البالغ لأنه يستعمل عضلات البطن أكثر . وتتراوح حركات التنفس في الظروف الطبيعية بين ٣٠ ـ ٤٠ حركة في الدقيقة ، وعندما تصبح ٣٠ حركة في الدقيقة يجب اعتبارها حالة مرضية واللجوء للطبيب .

ووجود صعوبة فى التنفس أو زرقة فى لسان الطفل ، وعدم قدرته عشى الرضاعة تستوجب أيضا الإمراع بعرض الطفل على الطبيب .

#### بعض الظواهر الطبيعية

فى كثير من الأحيان ينتاب القلق الوالدين عند رؤية طفلهما لحظة ولادته ، فيلاحظان وجود بعض الأشياء التى قد يتعجبان منها . وهى أشياء طبيعية ، ولا ينبغى أن تثير القلق .

#### بقع زرقاء

كثيرا ما نلاحظ في الأطفال حديثي الولادة وجود بقع نشبه البقع التي تنتج عن الكدمات ، ولكنها ليست كذلك ، ولاهي ناتجة عن اضطرابات في الدورة الدموية ، ولكنها تعتبر كنقط تجميع مؤقنة للصبغة تحت الجلد مباشرة ، وتظهر عادة في الأطفال ذوى البشرة الداكنة ، وتسمى ، البقع المغولية ، .

#### يقبع حسراء مسغيرة

فى بعض الأوقات يبدو الطفل وكأنه يعانى من ارتيكاريا ( حساسية الجلد ) لأن الجلد تنتشر فوقه بقع صغيرة حمراء اللون مع رأس أصفر فى المركز ، ولكنها غير ملتهبة حتى وإن بدت كذلك ، وتختفى تلقائيا بعد أيام قليلة .

#### الشعر الزائسد

بعض الأطفال يولدون وكأنما تكسوهم طبقة خفيفة من الشعر خاصة فى منطقة الكتفين والظهر . ووجود هذا الشعر يكون أكثر شيوعا فى الأطفال غير مكتملى النمو ( المبتسرين ) لأن كل الأطفال عندما يكونون فى رحم الأم تغطيهم هذه الطبقة من الشعر ، ويبدأ هذا الشعر وشعر الرأس العادى فى التساقط بعد عدة أيام من الولادة ، ويعاود شعر الرأس النمو أما شعر الجسم فلا ينمو مرة ثانية .

#### نتوءات وبروزات برأس الطفل

بعض الأطفال قد توجد لديهم بعض النتوءات في جمجمة الرأس ، وخصوصا على الجانبين ، وهي الأخرى لن تدوم طويلا وهي نتيجة الضغط الحاصل على رأس الطفل أثناء الولادة .

#### حويصلات صغيرة على الشفة

وهذه تنتج عن مص الطفل لثدى الأم ، ولا يقتصر وجودها على فترة ما بعد الولادة ولكن من الممكن أن تبقى طوال فترة الرضاعة ثم تختفي بعد ذلك .

#### انتفاخ الثديين

عند الولادة أو بعدها بعدة أيام قد يلاحظ في الأطفال من الجنسين تصلب أو انتفاخ النديين ، وفي بعض الأوقات يحتوى الندى على بعض القطرات من اللبن . وهذه الظاهرة تنتج عن مرور بعض الهرمونات من الأم للطفل قبل الولادة . وتختفي هذه الظاهرة تلقائيا بعد ذلك ، ويجب ألا تؤرق الوالدين ، كما أنه من المهم جدا ألا تقوم الأم بعصر الفدة النديية وذلك منعا لحدوث أي التهابات فيها .

#### انتفاخ الأعضاء التناسلية

ويحدث ذلك دائما بسبب الهرمونات التى ننتقل من الأم عبر المشيمة إلى الطفل . والطفل المولود ـ ذكرا كان أوأنثى ـ قد يحدث لديه انتفاخ فى الأعضاء التناسلية ، وهى ظاهرة وقتية .

#### نزف وإفرازات مهيلية

قد يحدث للأطفال الإناث في الأيام الأولى بعد الولادة ، فقد لكمية صغيرة جداً من الدم ، أو خروج بعض الإفرازات البيضاء أو الشفافة عن طريق المهبل . وهذه أيضا بسبب الهرمونات المنتقلة من الأم للطفلة عبر المشيمة ، وهي أيضا ظاهرة وقتية تزول سريعا ولايجب أن تسبب أي قلق للوالدين .

### الفصل الثاني النمو عند الأطفال معدلاته الطبيعية ومشكلاته

إن معرفة المؤشرات الحيوية عند الأطفال الطبيعيين تساعنا كثيرا فى اكتشاف أى اضطراب أو اختلال فى صحة الطفل الجسية أو العقلية . لذلك يجب على الوالدين معرفة كل ما يتميز به الطفل من قدرات فى مختلف سنوات عمره .

#### النمو الجسمى

يكون نمو الطفل سريعا في الفترة الأولى من العمر ثم يقل بعد ذلك . والجدول التالى يوضح معدلات النمو الطبيعية للطفل في مراحل مختلفة من العمر . ولكن يجب أن ننوه هنا إلى أن هذه الأرقام هي مجرد متوسطات ، وقد يقل الطفل أو يزيد عنها بمقدار طبيعي ، ولكن يجب على الوالدين اللجوء الى الطبيب إذا لاحظا اختلافا كبيرا بين معدلات النمو لطفلهما ، وما يقابلها من المعدلات الطبيعية لنفس العمر .

محيط الرأس	الطول	الوزن	العمر
۳۵ سم	٥٠ سم	۳ کجم	عند الولادة
۰ ٤ سم	۹۰ سم	٦ کجم	٤ شهور
۷۶ سم	۷۰ سم	۹ ـ ۱۰ کجم	سنة
٥٠ سم	۸۵ سم	۱۲ کجم	سنتان
٥١ سم	۱۱۰ سم	۱۸ کجم	٥ سنوات

#### المؤشرات الحيوية عند الأطفال

#### 1 في السنة الأولى من العمر

#### الشهر الأول

- يستطيع الطفل تمييز وجه الإنسان ، يفضل الأشياء الملونة ، يتابع الأشياء المتحركة على بعد ٢٠ سم من وجهه .
- يديروجهه وعينيه نحو مصدر الصوت ، ويعير انتباها لصوت أى شخص .
- إذا وضع على بطنه فإنه يمتطيع أن يرفع رأسه لثوان قليلة أو معدودة .
  - ـ يميز المذاق ويمتعض عندما لا يعجبه أى شيء .

#### الشهر الثانى

- تنمو القدرة على تثبيت الأشياء بكلتا اليدين ، تتناسق حركات العينين ،
   يحاول الطفل الإمساك بالأشياء .
  - يتعرف على الأصوات التي اعتاد سماعها .

- إذا وضع على بطنه يستطيع أن يرفع رأسه لدقائق معدودة .
- یضحك بصورة إرادیة عندما یری وجه شخص یألفه أو یسمع أصواتا بعرفها .

#### الشهران الثالث والرابع

- فى الشهر الثالث ببدأ الطفل التحكم فى الرأس ، ويكتمب العنق القوة بعد
   أن كان عاجزا عن حمل الرأس ، ويصبح الطفل قادرا على رفع عنقه
   لبضع ثوان .
- في الشهر الرابع تقريبا يحاول الطفل أن ينتقل من وضع الرقاد إلى وضع الجلوس .

#### الشهران الخامس والسادس

- عندما يكون هناك ما يجنب الانتباه فإن الطفل يحرك الرأس والعينين في
   أي اتجاه .
  - يستطيع الإمساك بالأشياء ورفعها إلى فمه .
- عندما يوضع على بطنه فى الشهر الخامس يساعد نفسه على النهوض ،
   ويستطيع أن يرفع رأسه فقط محملًا بعض ثقل الجسم على الذراعين
- في الشهر السادس يصل الطفل إلى درجة من الإدراك تسمح له بتحديد
   مكان الأشياء عن طريق تتبع الصوت الصادر عنها.

#### الشهران السابع والثامن

- يتمكن الطفل من الجلوس دون سند أو مساعدة من أحد ، وقد يبدأ في
   محاولة الوقوف على قدميه .
  - يستطيع الطفل أن يحبو

- يتمكن من الإمساك بالأشياء بين الإبهام وباقى أصابع اليد ويستطيع أن
   يضرب يديه ، كل منهما بالأخرى ، بما تحملانه من أشياء .
- ـ يردد ويكرر بعض المقاطع البسيطة مثل ، ما ، دون أن يقصد النداء على الأد أو الأب .

#### الشهران التاسع والعاشر

- يتحرك الطفل بسرعة ويحبو في كل مكان محاولا التعرف على كل ما
   حوله ، ويجب الحذر في هذه المرحلة من الأخطار التي قد يواجهها الطفل
   بسبب اعتماده الزائد على نفسه وشعوره المتزايد باستقلاله .
- يستطيع أن يتلفظ بوضوح بكلمتى ، ماما ، و، بابا ، . وقد يأتى ببعض
   الحركات عند ترديده كلمات معينة : كأن يردد كلمة ، لا ، وفى نفس الوقت يهز رأسه أفقيا ، أو كلمة، باى باى ، بينما يلوح بيده .
- يبدأ الطفل في تقليد وتكرار ما يصدرعن الآخرين من حركات وأفعال نتيجة لنمو قدرته على التذكر.
  - في الشهر العاشر يبدأ الطفل في نطق أول كلمة .

#### الشهران الحادى عشر والثانى عشر

- يصبح كل الأطفال في هذا العمر قادرين على الوقوف على القدمين بثبات
   أو قد يهتزون قليلا .
- ينمو استخدام الطفل ليديه فيصبح قادرا على الإمساك بالأقلام ، ويستطيع أن يؤدى بعض الإشارات بيديه ، ويتمكن من أن يدخل ملعقة صغيرة إلى فمه بثيات أو أن يخلع بعض ملابسه مثلا .
- تنمو لغة الطفل على الرغم من قلة وضوحها ، ويستطيع أن ينطق من
   كلمتين إلى ست كلمات ، وترتبط الحركات لديه بالأصوات . ويستطيع أن

يفهم عددا من الكلمات يفوق كثيرا ما ينجح في نطقه منها .

- بحاول ارتداء ملابسه وخلعها بمفرده .

#### ٢ من عمر سنة إلى ٣ سنوات

- يتقدم الطفل تقدما ملحوظا خلال هذه الفترة ويتطور جسمانيا وعقليا .
- عندما يسير الطغل يجعل ركبتيه وكوعيه مثنية قليلا للأمام ، وهو الآن نادرا ما يقع .
- في السنة الثالثة يميل الطفل بشدة إلى إثبات وجوده ، فهو يحاول أن ينال
   إعجاب المحيطين به ، ويبدأ الاشتراك في اللعب الجماعي .
- تتسع حصيلة الطفل اللغوية بصورة ملحوظة عندما يبلغ النصف الثاني من
   عامه الثاني ، وعندما يتم عامه الثالث يكون قادرا على استخدام آلاف
   الكلمات وتكوين جمل طويلة ومفيدة .

#### ٣ من عمر ٣ (لي ٦ سنوات

- يتغير المظهر الجسدى للطفل كثيرا فيصبح أكثر طولا وفي نفس الوقت أقل امتلاء .
- يكتسب الطفل قدرات عديدة وإن اتسم ظهورها بالبطء ، ومن أشهرها
   صعود ونزول السلم بخفة ورشاقة وأيضا بسرعة .

#### مشكلات التسنين

تظهر الأسنان اللبنية ( ٢٠ سنا ) في فم الطفل فيما بين الشهر السادس والشهر الثلاثين من العمر ( حتى عمر سنتين ونصف ) . وهذه تسمى

 الأسنان المؤقنة ، أو « الأسنان اللبنية ، لأنها تسقط فيما بعد ابتداء من السنة المسادسة من العمر ، ويحل محلها ٢٠ سنا أخرى ، ويقال حينئذ إن الطفل
 و يبدل أسنانه ، ، وتظهر علاوة على هذا ١٢ سنا أخرى فيصبح العدد ٣٢ سنا وتعرف بـ « الأسنان الدائمة » .

إن رد فعل الطفل تجاه عملية التسنين خاص جدا ، إذ يختلف من طفل إلى آخر . فهناك طفل تظهر جميع أسنانه دون أن يلاحظ أبواه شيئا غير طبيعى في تصرفاته على الإطلاق ، بينما في حالات أخرى يشعر الأبوان خلال فترة التسنين بأن هناك شيئا ليس على مايرام ، فقد يصبح الطفل ثائرا يمضى جزءا من الليل في البكاء ، مضربا عن الطعام وعنده ارتفاع طفيف في درجة الحرارة . ومن المحتمل أيضا أن يمر بمرحلة تجعله يعض كل ما يقترب من فمه بسبب الاحتقان أو الألم الموجود باللثة .

وبعض الأمهات تحت تأثير الاعتقادات والخرافات المتأصلة في بعض الشعوب ، ينسبن إلى التمنين أنواعا من المشكلات التي يمكن أن تحل بالطفل في تلك الفترة .

ظنقل فورا وبلا تردد إن أسباب فقدان الوزن والإسهال ، السعال ، الزكام ، أو الارتفاع الشديد في درجة الحرارة لا ترجع بالتأكيد إلى التسنين ، ولكن قد يكون سببها هو الإصابة ببعض الجراثيم التي تنتقل للجسم عن طريق عض الطفل للأشياء المتسخة .

نكرنا أن الطفل فى هذه المرحلة يحس برغبة جامحة فى عص أى شىء يعترب من فمه ، لذا يجب إعطاؤه أى شىء دون قلق لكى يعضه مثل اللعب الكاوتش على ألا تقدم له أشياء منسخة أو تمثل تهديدا لسلامته ، أو مكونة من أجزاء صغيرة يبتلعها أو حادة تجرحه .

وترجع رغبة الطفل فى العض إلى الإحساس بأن اللثة ، حية ، ، دافتة ، أو ، ملتهبة ، وأيضا إلى الإحساس بالألم فى الفم ، كما ترجع إلى رغبته فى اكتشاف إمكانية المضغ واستخدام الأسنان .

وخلال مرحلة التسنين يجب أن يقدم للطفل غذاء منزن من حيث كمية البروتينات التي يحتاجها لجمعه وأيضا السكريات ، الدهون ، الأملاح المعدنية والفيتامينات . وأهمية الفيتامينات بالنمية للطفل كبيرة جدا لاسيما الفيتامين ه د ، الأنه أساسي في عملية وصول الكالسيوم والفسفور إلى داخل العظام ، وكذلك يساعد في تكوين العظام والأسنان . وبالتالي فإن الفسفور والكالسيوم في غاية الأهمية بالنسبة للتكوين أثناء فترة التسنين ، كما أن أشعة الشمس ضرورية كذلك وأساسية في تكوين الأسنان ، فالأشعة فوق البنفسجية تسهل فيتاج فيتامين ه د ، .

السن غير الثابتة ( السن المخلخلة )

#### ما يجب عمله

- \_ مقاومة الرغبة في عمل شيء للسن .
- السن غير الثابتة التي على وشك السقوط هي دليل على وجود سن دائمة
   أسفلها ، ولذا علينا أن نتركها تتخلخل ونقع دون تدخل منا .
- الحالات التي تعيق فيها الأسنان اللبنية ظهور الأسنان الدائمة هي حالات نادرة وقليلة جدا ، وإن كان هناك شك فيجب استشارة طبيب الأسنان .
- استعمال مطهرات الفم وبعض مسكنات الألم ، وعدم الخوف من رؤية
   بعض نقاط الدم على الوسادة ( إذا سقطت السن أثناء نوم الطفل ) .

#### ما لايجب عمله

- ــ أن نقوم بخلع المن عنوة .
- تخويف الطفل من احتمال ابتلاعه السن . عادة تقع السن خلال عملية مضغ
   الطعام ، وحتى لو قام الطفل بابتلاعها فإننا لم نسمع أبدا أن أحد الأطفال
   قد عانى من وجود مشكلة في معنته أو أمعائه من جراء ذلك .

#### أمراض الأسنان الدائمة

#### التسوس

التسوس من أكثر الأمراض التي تصيب الأمنان. وهو لا يقف عند حد معين ، بل يمكن أن يحطم الأمنان بالكامل إن لم يعالج في الوقت المناسب . ومع أن البكتريا لها دور في تسوس الأمنان إلا أن هناك عاملين يوفران الظروف المناسبة والملائمة لظهور التسوس : ( ١ ) عدم الاعتناء بنظافة الفم والأمنان ، ( ٢ ) تناول غذاء غني بالمواد السكرية ، فتبدأ البكتريا في العمل إن كانت هناك بقليا طعام موجودة على الأمنان وفيما بينها ، خاصة إذا كان المكروز ( سكر القصب ) يدخل في تركيب تلك البقايا .

والوقاية من التسوس تعتمد على المناية بنظافة الفم والأسنان ، واستعمال الفرشاة بعد الأكل ، واستخدام مادة الفلور إما في صورة معجون الأسنان أو كدواء ، واستشارة طبيب الأسنان دوريا .

#### القصيل الثيالث

# المشكلات التى تواجه الطفل الرضيع الحمى العابرة (حمى الجفاف)

قد يصاب المولود الجديد بارتفاع في درجة الحرارة في الأيام الأولى من حياته ، وعادة ما يحدث هذا في اليوم الثالث أو الرابع بعد الولادة خاصة في فصل الصيف . وقد ترتفع درجة الحرارة بصورة فجائية إلى ما يقرب من قصل الصيف . وهذا الارتفاع قلما يدوم أكثر من يومين . ومن الصعب تضير مبب هذه الدمى حيث لا يصاحبها أي من الأعراض المرضية . وهذا الارتفاع في درجة الحرارة يكون نتيجة هبوط الوزن الفسيولوجي ونقص الماء في الجميم ، لذا فإن إضافة المزيد من السوائل ، وتخفيف الثياب والأغطية يساعد كثيرا على تخفيض درجة الحرارة بمرعة . وتعود أسباب الحمى العليرة عند المولود الجديد إلى حدوث خلل في جهاز التنظيم الحراري بالجميم ، ولذا علينا أن نفرق بين هذا الذوع من الحمى العابرة والحمى القارات تصاحب الأمراض .

#### الترجيع والقىء

فى الأطفال حديثى الولادة كثيرا ما تحدث الزغطة بعد الأكل ، ولهذا يفسل بعد كل رضعة إيقاء الطفل فى وضع الجلوس لمدة ١٥ ــ ٢٠ دقيقة على الأقل مما يسهل عملية التكرّع . وإذا كان الطفل من النوع الذى يمص الندى

بسرعة ، يجب على الأم بالمثل أن تهيىء الطفل للتكرع خلال فترة الرضاعة . وعلى الرغم من هذا ، فإن بعض الأطفال الرضع يقومون بترجيع كمية كبيرة من اللبن الذى تم ابتلاعه . فإذا كان الطفل ينمو بصورة طبيعية فلن يكون هناك أى مبرر للقلق ، أما إذا كان لهذه الظاهرة تأثير سلبى على نمو الطفل فعلينا إعطاؤها كل عناية واهتمام . وقد قصدنا أن نذكر أولا كلمة وظاهرة ، دون ذكر الوصف أو التعريف الدقيق لها لأته لابد أن يكون الفارق واضحا تماما بين القىء وهو عرض مرضى ، و « الترجيع ، أو « القشط ، وهو حدث فسيولوجى أو طبيعى .

وه الترجيع ، في الحقيقة هو إخراج كمية صغيرة من اللبن عن طريق الفم بعد فترة قصيرة من الرضاعة ، والمعبب بمبيط جدا وهو ابتلاع الهواء في المعدة أثناء الرضاعة ، وبالتالى فهو عرض ليس ذا أهمية ويختفي إذا أبقينا الطفل في وضع شبه رأسي أثناء الرضاعة ولمدة ٥ ـ ١٠ دقائق بعد الرضاعة ، ولكن في الوقت نضمه هوعرض دائم ، أي يصاحب الطفل خلال الأشهر الأولى من حياته . وعلى كل ، فإن ظاهرة الترجيع هذه لا تؤثر على نمو الطفل ولايجب أن تزعج الوالدين ، ولايجب على أساسها تغيير نوعية أكل الطفل .

وه القيء ، عبارة عن ترجيع كل الأكل الذى تم ابتلاعه بالإضافة إلى العصارات المعدية ، وفي بعض الحالات الخطرة يتم أيضا ترجيع العصارة الصغراء . ويعبر القيء دائما عن وجود مرض معين قد يكون بمبيطا أو خطيرا ابتداء بأبسط الأسباب مثل عسر الهضم ، حتى أخطر الأمراض التي قد تصديب الجهاز الهضمى . وهناك أيضا ما يسمى بالقيء القذفي والناتج عن قد تصديب الجهاز الهضمى ، وهناك أيضا ما يسمى بالقيء القذفي والناتج عن حالة مرضية بالمخ ، وبالتالي يصبح من المهم جدا تحديده في وقت قصير ، وتزويد الطفل بكمية من الموائل واستشارة اخصائي الأطفال .

#### الزغطة

لاداعي للخوف عند حدوث الزغطة فهي ليست خطرة ولاتزعج الطفل كما هو الحال في الكبار ، وهي تتوقف سريعا عادة ، وإن طالت بعض الوقت سنتوقف تلقائيا ، وعلى العكس سيصبح شيئا غير طبيعي ويثير القلق إذا لم تظهر مثل هذه الظواهر الفسيولوجية في الطفل ، والزغطة تحدث كثيرا للأطفال الصغار ، وهي ناتجة عن التقلصات التشنجية اللاإرادية التي تحدث في الحجاب الحاجز الذي يعمل على إدخال الهواء إلى الرنتين ، وعادة يتحمل الطفل الصغير هذه الزغطة ، ولكن إن حدثت له وهو يرضع فسوف يضطر للتوقف عن الرضاعة ، وعلى أي حال تحدث الزغطة للأطفال الذين يرضعون بصرعة .

ولكى تختفي الزغطة يجب على الأم:

- ١ \_ أن تحمل الطفل في وضع رأسي وتدلك ظهره .
- ٢ ـ أن تضعه على ركبتيها فى وضع النوم وتهزه بلطف مع التربيت على ظهره .
- ٣ يمكن إعطاؤه ملعقة من الماء السابق غليه وتبريده مع بضع نقاط من
   عصير الليمون .

#### التهاب الجلد في منطقة الحفاضة

وهو عبارة عن طفح ملتهب يظهر في المنطقة التي توجد بها الأعضاء التناسلية والمناطق المجاورة ( منطقة أسفل البطن وأعلى الفخذين والألية ) . هذا الالتهاب يتميز بوجود احمرار وحبوب أو بثور ، وحويصلات أو تترحات ، وعادة ينجم عن :

- احتكاك الجلا \_ وبخاصة في الأطفال نوى الجلد الحساس \_ بالبول والبراز لمدة طويلة وفي درجة حرارة عالية نوعا ما ، وخاصة إذا كانت التهوية غير جيدة نتيجة كثرة الملابس .
  - ٢ \_ استعمال الحفاضات الصناعية .
- ٣ وجود بقايا المنظفات الكيميائية في ملابس الطفل نتيجة عدم شطفها
   جبدا .

#### ما يجب عمله

- استعمال الملابس القطنية فقط ، ولا ينصح باستعمال الشاش لأنه يؤدى
   إلى الاحتكاك بصورة ما .
- ٢ ـ منع استخدام الكريمات ومسعوق البودرة ، وغيرها من المستحضرات
   الكيميائية .
  - ٣ \_ عمل غيار للطفل عدة مرات يوميا بقدر المستطاع .
- أن تراعى الأم ضرورة تنظيف الحفاضات جيدا ، وشطفها بالماء حتى
   لابيقى بها أثر المنظفات المستعملة التى نتسبب فى حدوث الالتهابات
   للطف .
- عزل مشمع المرير عن جلد الطفل ، وذلك بتفطية المثبمع بقماش قطني ناعم يسهل نزعه وتغييره باستمرار .
- ٦ يجب شطف الطفل من البراز والبول بماه جار ودافىء ، وتمتكمل عملية التنظيف باستخدام إسفنجة مبللة بماه البوريك ٣ ٪ كمطهر . وفي الحالات الشديدة أو التي لايسهل علاجها يجب اللجوء للطبيب الذي قد ينصح بإعطاء بعض المراهم .

#### التجمع الدموى في الرأس

وهو عبارة عن الورم الدموى الذى يظهر فى رأس الطفل عند استخدام جهاز شغط الطفل ، ويشبه الورم الناتج عن الولادة الطبيعية ، والورم الناتج عن جهاز الشغط يحدث نتيجة نجمع الدم تحت الأنسجة أمام إحدى عظام الجمجمة ، ويساعد على تكوين هذا الورم حدوث الكدمات ووجود عيوب فى عملية تجلط الدم ، وهذه الظاهرة تظهر غالبا فى اليوم الثالث بعد الولادة ثم تختفى بعد بضعة أسابيع ، ونادرا ما تستمر شهورا ، وقد تنجم عنها مضاعفات لذلك يجب إبلاغ الطبيب عند اكتشافها حتى يمكنه اتخاذ الاحتياط اللازم عند حدوث أية مضاعفات .

#### كدمات العظام والعضلات

من أكثر الإصابات التي يتعرض الطفل لها أثناء عملية الولادة ، حدوث كسر في عظمة الترقوة ، خاصة في الأطفال نوى الحجم الكبير الذين لايتناسب حجمهم مع حجم حوض الأم . وهذا النوع من الكسور هو كسر غير كامل ويصدر صوتا مميزا عند وضع اليد فوق منطقة الكسر ، كما يشعر الطفل ببعض الألم . والذراع العوجودة على جانب الكسر تتحرك قليلا ويبقيها الطفل غالبا بجانب جسمه . والتتام هذا الكسر لايستغرق أكثر من أسبوع واحد ، وخلال هذه المدة يجب إيقاء الذراع في حالة راحة تامة .

وقد ينشأ أيضا تجمع دموى فى العضلة التى تسمح بإدارة الرأس على جانبى الرقبة . وهذه الحالة قليلة الحدوث ، وغالبا ما ننتج عن ولادة الطفل بطريقة غير عادية ، كخروجه بالرجلين مثلا بدلا من الرأس وبالتالى ظهور كدمات فى هذه العضلة . والتأخير فى العلاج قد يؤدى إلى حدوث التواء دائم فى عضلة الرقبة ، وذلك لحدوث نقص فى طول العضلة مما يؤدى بدوره إلى

ظهور عدم التناسب في شكل الجمجمة أو الوجه . لذلك يجب البدء في العلاج فورا عن طريق عمل تمرينات بمبيطة للرقبة ، وذلك بإدارة الرأس للجهة المقابلة عدة مرات مما يساعد على شد العضلة ومنع حدوث قصر فيها وعودتها إلى حالتها الطبيعية . وقد يحتاج الطفل لإجراء جراحة إذا استمرت الحالة دون أن يطرأ تحسن .

#### مشاكل العينين

الحول في الأشهر الأولى من حياة الطفل يعتبر أمرا طبيعيا ، ويكمن السبب في عضلات العين التي تكون في حالة من الشد وتحتاج إلى بعض الوقت قبل أن تصل إلى الدرجة المطلوبة من الليونة لأداء وظائفها . وإذا بقي هذا الحول بعد ما يبلغ الطفل الشهر السادس من عمره ، أعتبر ذلك أمرا غير طبيعي ولزم عرض الطفل على طبيب العيون . وهناك أيضا بعض الحالات الأخرى التي تصيب العينين ويجب عند حدوثها عرض الطفل على طبيب العيون ، منها :

- وجود الدموع باستمرار في إحدى أو كلتا العينين .
- \_ عندما تكون إحدى أو كلتا العينين ذات حجم أكبر من المعتاد .
  - عندما تكون هناك حالات حول أخرى في عائلتي الوالدين .
    - وجود إفرازات صديدية أو قشور في الجفنين .

#### الصسقراء

مرض الصغراء من الأمراض الشائعة جدا في الأطفال حديثي الولادة . ويصاب به في الأسبوع الأول من الحياة نسبة كبيرة من الأطفال مكتملي النمو ، ونسبة أكبر من الأطفال المولودين قبل الميعاد ( المبتسرين ) . يظهر جلد الطفل وبياض عينيه مكتميين بلون أصغر ، ويحدث هذا نتيجة ارتفاع نسبة مادة البيليروبين في الدم ، وهذه المادة تنتج من الهيموجلوبين الناتج بدوره من تكسير كرات الدم الحمراء . ويحدث هذا إما للتخلص من الكرات الحمراء الزائدة على حاجة الطفل ( الصغراء الفسيولوجية ) أو لأسباب مرضية .

#### أسياب الصقراء

#### أ ـ الصفراء الفسيولوجية

هناك نمبة كبيرة من الأطفال حديثي الولادة يصابون بالصغراء الفسيولوجية ورغم نلك يتمتعون بصحة جيدة ، ولذا ينبغي ألا ينزعج الوالدان ، ولكن ينبغي فقط التأكد من عدم وجود عوامل أخرى ممبية للصغراء .

#### ب - الأسياب المرضية

- زیادة إفراز البیلیروبین فی دم الطفل مثل حالات تکسیر کرات الدم الحمراء
   نتیجة وجود اختلافات معینة بین فصیلتی دم الطفل وأمه .
- حدوث أى عوامل تؤثر على نشاط الإنزيمات مثل نقص الأكسجين لدى
   الطفل ، الإصابة بالأمراض المعدية ومرض الغدة الدرقية .
- وجود اختلال في وظائف الكيد مثلما يحدث نتيجة عدم النصبح الكافي للكيد
   في حالة الطفل المولود قبل الميعاد .
  - غياب بعض الإنزيمات نتيجة نقص خلقي لدى الطفل.
    - وجود انمىداد خلقى في القنوات الصغراوية في الكبد .

#### كيف يحدث المرض ؟

قد تحدث الصفراء عند الولادة ، وقد تظهر بعد ذلك ببضعة أيام ، وذلك يعتمد على سبب حدوثها . ودرجة الصفار في جلد الطغل أو في بياض عينيه لايمكن اعتبارها أبدا مؤشرا لنسبة البيليروبين في الدم ، لذلك يجب عمل الختبار معملى لقياس نسبة البيليروبين في كل الأطفال المصابين بمرض الصغراء . وقد يظهر الطفل بلون أصغر فاتح أو برتقالي ، أو لون أصغر مائل للخضرار ، وهذا يعتمد على سبب حدوث الصغراء . وفي الحالات الشديدة والمتأخرة قد بيدو الطفل في حالة إعياء ونقل شهيته للرضاعة ، ونادرا ما تظهر علامات تدل على إصابة الجهاز العصبي في الأيام الأولى من حدوث الصغراء .

#### التشخيص التفاضلي

- ظهور الصفراء في اليوم الأول لولادة الطفل يكون مؤشرا هاما لوجود
   مرض يستحق البحث والاهتمام وإجراء بعض الفحوصات المعملية .
- إذا ظهرت الصغراء في اليوم الثاني أو الثالث لولادة الطفل فغالبا ما تكون ضيولوجية ولا تمثل خطرا على صحة الطفل.
- ظهور الصفراء بعد اليوم الثالث للولادة ، وقبل انتهاء الأسبوع الأول من
   حياة الطفل قد يرجع سببه إلى وجود مرض التسمم الدموى الناتج عن
   انتشار الجراثيم في دم الطفل ، ويصاحب ذلك رفض الطفل للرضاعة
   وارتفاع أو انخفاض درجة الحرارة وإعياء شديد .
- ظهور الصفراء بعد الأسبوع الأول من الولادة قد يرجع إلى وجود مرض
   بالكبد . وعموما فإن هناك تداخلا شديدا بين كثير من الأمراض التى تؤدى
   إلى ظهور الصغراء في الطفل .

#### ماذا يجب أن نفعل عند حدوث الصفراء؟

عند ملاحظة الصغراء في بشرة الطفل أو في بياض العينين ، يجب عرض
 الطفل على الطبيب والقيام بعمل تحليل لقياس نسبة البيليروبين في الدم .

- إذا وجد أن نسبة البيليروبين مرتفعة جدا ، أو كان الطفل مولودا قبل الميعاد وظهرت الصفراء خاصة في اليوم الأول لولادته ، فيجب اللجوء فورا للطبيب الذي سيقوم بعمل بعض الفحوصات المعملية لمعرفة سبب حدوث الصفراء وتحديد العلاج اللازم .
- يجب الاهتمام أيضا إذا لاحظنا على الطفل أعراضا أخرى مصاحبة لمرض الصفراء ، وأهمها : الإعياء الشديد والنهجان ، عدم القدرة على الرضاعة ، حدوث نزيف أو ظهور كدمات زرقاء على جسد الطفل ، حدوث تشنجات وغيرها .

#### مضاعفات المرض

يجب عدم الإهمال في علاج الحالات المرضية من الصفراء حيث أنها قد تنتج عنها مضاعفات وخيمة تظهر آثارها فيما بعد وفي مراحل العمر المختلفة ، وأهمها هو التأثير على الجهاز العصبي المركزي نتيجة وجود نسبة عالية من مادة البيليروبين في دم الطفل ، خاصة إذا حدث ذلك في الأيام الأولى من حياة الطفل .

#### الصفراء الناتجة عن تنافر العامل الريصى ( RH )

يوجد العامل الريصى (+ Rh) فى فصائل الدم لـ ٨٥٪ من الأشخاص، بينما الـ ١٥٪ الباقون لا يحملون هذا العامل فى دمهم. وإذا كانت الأم لا تحمل العامل الريصى وكان الأب يحمله فهذا معناه أن الطفل سيكون لديه هذا العامل طبقا للقواعد الوراثية. وفى أثناء الحمل يحدث امتزاج بين الدورة الدموية لكل من الأم وطفلها. وعندما يمر هذا العامل من دم الطفل للأم فإنها تكون أجساما مضادة لكرات

الدم الحمراء في الطفل التي تحمل هذا العامل ، وتبقى هذه الأجسام في دم الأم ، وتمر منه إلى دم الطفل عند الولادة ، فتقوم بتكسير الكثير من كرات الدم الحمراء وتحدث أنيميا وزيادة شديدة في نسبة البيليروبين في دم الطفل ، فتظهر الصفراء . وهذا النوع من الصفراء عادة ما يكون شديدا ويمثل خطرا على صحة الطفل .

#### طرق الوقاية

يجب على كل زوجين معرفة فصيلتى الدم لهما قبل حدوث الحمل خصوصاً عامل (Rh) ، وذلك لإجراء الاستعدادات الواجبة ، وإعطاء الأم العلاج اللازم لمنع تكون الأجسام المضادة لكرات الدم الحمراء في الطفل أثناء الحمل . وهكذا يمكن بسهولة تفادى حدوث مثل هذا المرض الخطير في الطفل حديث الولادة .

#### التشنجات

قد تصيب التشنجات الطفل حديث الولادة ، وهذه عادة ما تشير إلى وجود مرض يمندعي الاهتمام الشديد .

يجب التمييز بين حدوث التشنجات في الأطفال حديثي الولادة وبين التكزز:

- يفقد الطفل التركيز والقدرة على متابعة الأشياء بعينيه عند حدوث
   التشفجات، ولكن لا يحدث ذلك في التكزز.
- تحدث التثنجات بصفة تلقائية في حين أن التكزز يصيب الطفل نتيجة
   تعرضه لعوامل معينة تسبب الإصابة .
- يمكن إيقاف التكزز بثنى ركبة الطفل أو ذراعه بينما لا يجدى هذا فى إيقاف
   التشنجات .

وقد تحدث التشنجات في الطفل حديث الولادة نتيجة العديد من الأسباب أهمها :

- مرض في الجهاز العصبي المركزي مثل نزيف المخ ، ونقص الأكسجين
   الواصل للمخ ، والالتهاب السحائي .
- اختلال مستوى الأملاح والسكر في الدم مثل نقص الكالسيوم ، أو نقص أو زيادة الصوديوم ، أو نقص السكر .
  - استعمال الأم لبعض العقاقير مثل الهيروين -

وعند حدوث تشنجات للطفل حديث الولادة ينبغى اللجوء فورا الطبيب الأطفال ، أو إلى أقرب مستشفى أو وحدة صحية حيث يستلزم الأمر فى هذه الحالات إجراء بعض الاختبارات المعملية والعلاج السريع منعا لتفاقم الحالة .

## التكرز

يصيب التكزر المولود الجديد في الأسبوع الأول بعد الولادة ، وتتلخص أعراضه في حدوث ارتعاشات واهتزازات عامة تصيب المولود وتستمر مدة قصيرة ، ولكنها تتكرر في شكل نوبات تحدث عدة مرات في اليوم الواحد . وقد تحدث هذه الارتعاشات نتيجة :

- نقص فسيولوجي عابر في إفراز الغدة جار الدرقية يتمبب عنه نقص في كمية الكالميوم بالدم .
- تغنية الطفل على لبن البقر الذي يحتوى على كمية من الكالسيوم أقل من
   لبن الأم فيحدث نقص لكمية الكالسيوم في دم الطفل .
- انخفاض قدرة الكليتين في المولود الجديد على إفراز الضغور ، وبذلك يزداد
   معدل الفسغور في دم الطفل ويتخفض معدل الكالسيوم .
- يظهر التكزز كثيرا في الأطفال المولودين لأمهات مصابات بمرض السكر ،

وهؤلاء الأطفال عادة ما يصابون بنقص في كمية المكر والكالمبوم بالدم . ـ نقص فيتامين ب٠٠ .

#### أعراض المرض

- ظهور اختلاجات في عضلات الوجه والأطراف.
- ـ ظهور ارتعاشات واهتزازات في جميع أجزاء جسم المولود .
  - ـ حدوث تشنجات في اليدين والقدمين .

يمكن التمييز بين التكزز ، ومرض الكزاز (أو التيتانوس) في الأطفال حديثي الولادة على أساس أن الأعراض التي تميز مرض الكزاز هي :

- ١ \_ ارتفاع درجة الحرارة .
- ٢ \_ تشنج العضلة الماضغة .
  - ٣ ـ تلوث الحبل السرى .

وعادة ما تظهر هذه الأعراض بعد الأسبوع الأول من الولادة .

## ما يجب عمله للوقاية

ليس هناك خطورة من حدوث التكزز في السلفل حديث الولادة ، ولكن يجب التمييز بينه وبين التشنجات الحقيقية ، أو مرض الكزاز ، وفي كثير من الأحيان قد يحتاج الأمر إلى استشارة أخصائي الأطفال . وعموما يمكن الوقاية من حدوث التكزز عند الأطفال بإتباع ما يلي :

- \_ إرضاع الطفل من ثدى أمه بدلا من تغذيته على لبن البقر أو الألبان الصناعية .
- ـ الطفل المولود لأم مصابة بمرهل السكر يجب إرضاعه فورا ، أو إعطاؤه

محلول جلوكوز عن طريق الفم بعد الولادة مباشرة ، وذلك لتجنب حدوث هبوط فى مستوى السكر بالدم ، أما فى الحالات الشديدة فيجب إعطاء الطفل محلول الجلوكوز عن طريق الوريد .

## الزرقة في الأطفال حديثي الولادة

حدوث الزرقة في الاطراف لايمثل خطرا على الطفل إذ أنه يحدث لأسباب بسيطة مثل تقلص الأوعية الدموية عند التعرض للطفس البارد . أما الزرقة المركزية ، وهي ظهور اللون الأزرق واضحا في فم الطفل ولسانه ، فهي من الحالات الحرجة التي تستدعى التوجه لأقرب وحدة صحية ، أو مستشفى أو طبيب لعلاجها . وهي تنتج عادة عن مرض في أحد أجهزة الجسم الحيوية ، وتعنى أن هناك نقصا في كمية الأكسجين الذي يحمله الدم ، ويؤدى هذا النقص إلى تأثير خطير على صحة المخ اذا استمر مدة طويلة .

## أسباب الزرقة المركزية في الأطفال حديثي الولادة

- أمراض الجهاز العصبي المركزي مثل اسفكسيا الولادة ، نزيف المخ وغيرها .. حيث لا يرسل المخ إشارات لعضلات الصدر حتى نقوم بعملية التنفس ، فيكون تنفس الطفل في هذه الجالة بطيئا جدا وسطحيا وغير منتظم .
- أمراض الرئة مثل الالتهاب الرئوى . وفى هذه الحالة لا تمتطيع الرئتان القيام بعملية تبادل الفازات بين الهواء الجوى والدم بالكفاءة المعتادة ، فينتج عن ذلك وصول أكسجين غير كاف إلى الدم ، ولتعويض هذا النقص يقوم الطفل بزيادة سرعة التنفس وعمل مجهود كبير باستعمال كل عضلات الصدر في محاولة للحصول على كبية أكبر من الأكسجين .

- بعض العيوب الخلقية في القلب قد تسبب حدوث زرقة في الطفل مثل وجود ثقب في القلب يساعد على انتقال الدم غير المؤكمد ليمنزج بالدم المؤكسد فتقل نسبة الأكسجين في دم الطفل ، أو أن يكون هناك ضيق في الشريان الرئوى فتصبح كمية الدم التي يرسلها القلب إلى الرئتين لحمل الأكسجين صغيرة جدا ، وبالتالي نقل كمية الأكسجين في دم الطفل فيصاب بالزرقة .

- قد تحدث زرقة في الطفل حديث الولادة نتيجة بعض المشكلات الأخرى مثل نقص السكر أو نقص الكالميوم في الدم ، وبعض أمراض الدم .

- قد تحدث الزرقة بسبب تأثر الهيموجلوبين في كرات الدم الحمراء ، ويكون نلك ناتجا إما عن وجود نوع مختلف من الهيموجلوبين كعيب خلقي ، أو نتيجة نقص في بعض الإنزيمات بداخل كرات الدم الحمراء مما يساعد على نتيجة نقص في بعض الإنزيمات بداخل كرات الدم الحمراء مما يساعد على أكمدة الهيموجلوبين فيظهر باللون الداكن ، وقد يحدث ذلك أيضا نتيجة

## كيفية العلاج

كما نكرنا من قبل فإن حدوث الزرقة في الطفل حديث الولادة هو مرض خطير ، ويتطلب سرعة التشخيص والعلاج لتفادى حدوث مضاعفات سيئة في مختلف أجهزة الجمس ، ويصفة خاصة مخ الطفل ، نتيجة نقص الأكسجين .

التسمم ببعض المواد الكيميائية مثل النترات والنفثالين.

وكما هو واضح فإن هناك العديد من الأمباب لحدوث مثل هذه الزرقة ، وبالتالى فإن العلاج بختلف من سبب إلى آخر ، لذلك يجب أن يتم علاج مثل هذه الحالات فى أحد المراكز المتخصصة حيث يمكن تقديم الإسعاف السريع والأكسجين بالكمية المطلوبة ، وحيث يمكن سرعة إجراء الاختبارات المعملية والفحوصات اللازمة لسرعة تشخيص وعلاج الحالة .

## المرض النزفى في الأطفال حديثي الولادة

يظهر هذا المرض فى الأطفال فى خلال ٢ - ٣ أيام بعد الولادة نتيجة نقص فى إفراز عوامل التجلط التى تعتمد فى تكوينها على وجود فيتامين و ك ، ويحدث هذا بمبب نقص هذا الفيتامين فى دم الأم أو عدم تكونه فى جسم الطفل نظرا لغياب بكتيريا الأمعاء المصنعة له ، أو بمبب عدم نضوج كبد الطفل حديث الولادة حيث يتم تصنيع عوامل التجلط داخل الكبد . وعادة ما يحدث هذا المرض فى الأطفال المولودين قبل الميعاد ، ونادرا ما يحدث فى الأطفال مكتملى النمو .

ويتميز هذا المرض بحدوث نزيف ، خاصة من الجهاز الهضمى ، فيظهر الدم مع البراز أو القىء ، وقد ينزف الطفل من الأنف أو تظهر حالة النزيف عند إجراء عملية الختان للنكور ، وفي الحالات الشديدة قد يحدث نزيف بالمخ .

#### كيفية الوقاية والعلاج

يمكن الوقاية من حدوث هذا المرض بإعطاء الأم فيتامين ، ك ، قبل الرلادة ، أو إعطاء الطفل فيتامين ، ك ، بعد الولادة مباشرة ، خاصة في الأطفال غير مكتملي النمو ( المبتسرين ) .

وهذا المرض يعتبر مرضا حميدا ويعطى ننائج طبية بالعلاج . ويتم العلاج أيضا بإعطاء الطفل فيتامين و ك و عن طريق الوريد حيث يتوقف النزيف بمرعة في خلال ساعات قليلة . أما في الحالات الصعبة ، خاصة في الأطفال المبتسرين ، فقد نحتاج لعمل نقل دم أو بلازما طازجة للطفل . وفي كل الحالات يجب التمييز بين هذا المرض والأمراض الأخرى التي قد تمبب نزيفا للطفل حديث الولادة وأهمها :

- العيوب الخلقية في وظائف تجلط الدم ، وكثيرا ما يصعب التمييز بينها وبين
   المرض النز في المنسبب عن نقص فينامين ، ك ، .
- التجلطات الواسعة الانتشار داخل الأوعية النموية ، وعادة يسهل تشخيصها
   لأنها تحدث في الحالات المتأخرة ويكون الطفل شديد الإعياء نتيجة مرض
   سابق .
- قد يظهر بعض الدم في براز الطفل ، ويكون هذا نتيجة ابتلاع الطفل للدم من الأم أثناء الولادة أو من جرح في حلمة ثدى الأم ، وفي هذه الحالة يبدو الطفل طبيعيا فيما عدا ظهور هذا الدم الذي إذا ما تم تحليله ثبت أن مصدره هو الأم وليس الطفل .

وفى كل الأحوال فإن استجابة الطفل الذى يشكو من النزيف للعلاج بفيتامين ه ك ه ، حيث يتوقف النزيف بسرعة ويعود الطفل للحالة الطبيعية ، يؤكد أن النزيف ناتج عن المرض النزفى الذى يصيب الأطفال حديثى الولادة ننيجة نقص فيتامين ه ك ، .

# الفصل الرابع الأعراض الشائعة عند الأطفال

## ارتفاع درجة الحرارة

وهو من أكثر الأعراض التى تصيب الأطفال خاصة فى المن الصغيرة ، وتسبب كثيرا من الانزعاج للوالدين . ويجب أن نعلم أن درجة حرارة جسم الطفل الطبيعية تتراوح بين ٢٦,٤ ـ ٣٧,٨ درجة مئوية ، وهناك الكثير من العوامل الفسيولوجية التى قد تسبب ارتفاعا طفيفا فى درجة الحرارة مثل المجهود العضلى ، بكاء الطفل ، بعد الأكل ، فى انتهاء اليوم . وعموما فإن أى زيادة فى حرارة الجسم ، بقياسها عن طريق الشرج ، تزيد عن ٨,٧٧ درجة مئوية تمثل ارتفاعا فى الحرارة . وهذه الحرارة دليل هام على حالة الطفل الصحية ، وإن زائت درجة الحرارة فى منطقة الشرج عن ٣٨ درجة مئوية ، فهذا دليل قاطع على أن صحة الطفل ليست على ما يرام ، ورغم أنه فى أكثر الأحوال تكون الأسباب وراء ذلك بسيطة فيجب أن يتم تشخيص وعلاج هذه النوبات من ارتفاع الحرارة . ويجب أن نعلم أنه ليس صحيحا أن الأمراض الخطيرة تصحيها حرارة مرتفعة والأمراض الأقل خطورة يصحبها ارتفاع أقل فى درجة الحرارة .

## كيف تقاس درجة حرارة الطقل ؟

يتم تطهير الترمومتر عن طريق مسحه بقطعة من القطن مغمورة فى الكحول ، ثم ينفض باليد لخفض عموده الزئيقى إلى درجة ٣٥ °م أو أقل ، ثم يدهن خزانه بالفازلين أو الجلسرين لتسهيل إبخاله فى الشرج .

إذا كان الطفل صغيرا فيوضع مستلقيا على ظهره ، وباليد اليسرى تمسك الأم بقدميه وترفعهما وتدخل الترمومتر في فتحة الشرج بحركة لولبية باستخدام اليد اليمني ، وذلك حتى لا يلفظه الشرج ، ويجب أن يختفي الخزان ِ دَاخُلُ فَتَحَةُ الشَّرَجِ . أما إذا كان الطفل كبيرًا فيرقد على جانبه وتكون ساقه الراقد عليها معدودة أما الأخرى فتثنى إلى أعلى ، ثم يدخل الترمومتر بنفس الطريقة في فتحة الشرج. ويجب أن يمكث الترمومنر في فتحة الشرج مدة ثلاث دقائق . و لا يمكن قياس درجة حرارة الطفل عن طريق الفم بالطريقة العادية إلا إذا كان عمر الطفل أكثر من عشر سنوات ، وكان متعاونا حتى يمسك الترمومتر ويحتفظ به في فمه . أما الأطفال الصغار فلا يستطبعون وضع الترمومتر تحت ألسنتهم وقد يكسرونه أيضا بأسنانهم . أما درجة الحرارة التي تؤخذ من تحت الإبط أو في الانثناء الإربي ( انثناء الفخذ على البطن ) فلا يعتمد عليها مطلقا إلا إذا مكث الترمومتر فيها مدة ربع ساعة ، ومع هذا فهي أقل من الدرجة الحقيقية بمقدار نصف درجة ، وعليه ، فيجب في الأطفال - حتى من العاشرة - أن تقاس الحرارة عن طريق الشرج فقط ، وبعد قياس الحرارة يغسل الترمومتر بصب الماء عليه من الحنفية ثم يطهر بقطعة من القطن مغمورة في الكحول ، ثم يوضع في جرابه الذي يجب أن بكون به قليل من الكحول أيضا . ومن الأفضل أن يكون هناك تر مومتر مستقل لكل طفل فلا يستعمله أحد غيره .

ومن الممكن أيضا قياس حرارة الطفل عن طريق الترمومتر الجديد ذي

الكريستالات السائلة ، وذلك بوضع شريط على جبين الطفل فتظهر درجة الحرارة مسجلة عليه . وهذه الطريقة من القياس ليست دقيقة ، ولكنها مع ذلك يلجأ إليها في حالات خاصة ، فمثلا لو كان الطفل نائما وتبين للوالدين أن درجة حرارته مرتفعة ويخشيان إيقاظه فيما لو استعملا الترمومتر العادى ، فيمكن لهما استعمال الطريقة الجديدة على أساس تكوين فكرة تقريبية عن درجة السخونة .

#### كيف يُعامل الطقل المصاب بالحمى ؟

الخطأ الذى ترتكبه بعض الأمهات عندما يصاب الطفل بالحمى هو تغطيته بأكثر من المعتاد ، وهو تصرف غير سليم ، لأنه إذا تمت تغطيته على نحو مبالغ فيه أو كانت درجة حرارة الغرفة عالية ، فإن درجة حرارة جسم الطفل تبقى مرتفعة ، وإذا كانت درجة الحرارة في الغرفة مرتفعة ، أى في وقت الصيف ، فينصح بترك الشبابيك المقتوحة ، والتأكد فقط من عدم وجود تيارات هوائية ، ومن أن الإضاءة مناسبة للغرفة ، إذ أن الإضاءة المكثفة أو المباشرة تضايق الطفل المصاب بالحمى .

ويراعى أيضا سَقَى الطفل كثيرا ، فالطفل الكبير يطلب الماء بنفسه ، أما الصغير فيحتاج إلى ملاحظتنا ورعايتنا في هذا الأمر . ففي الحالات العادية يتم فقدان كمية من الماء عن طريق التنفس وعن طريق العرق ، والكمية المفقودة من الطفل الصغير ( الذي لم يفطم بعد ) أكبر منها في البالغ ، ويزداد فقد الماء في حالة الحمى كلما زادت درجة الحمى نفسها .

ولا ينبغى الانزعاج إذا لم يأكل الطفل كثيرا أثناء الحمى ، فلم يحدث أبدا أن تسبب ذلك فى إلحاق ضرر كبير بصحة الطفل . ويجب ألا يُفرض على الطفل أن يأكل ضد إرادته بل يعطى ما يشربه جرعة جرعة . ومن المهم جدا العمل على خفض الحمى لأن هناك خطورة من ظهور تشنجات حمية . وفي كل الحالات يجب عمل كمادات من مياه الحنفية ، ووضعها بصفة دائمة على جمد الطفل خاصة منطقة الجبهة ، ومناطق النبض مثل الرسفين ومفصل الفخذين التي يمكن دعكها أيضا بالكحول أو بالكولونيا .

## طرق العبلاج

من الضرورى أن يكون الوالدان على علم بالوسائل التى يمكن بها معالجة ارتفاع الحرارة . وكذلك ينبغى على الأمهات الحنر من حالات التشنج العصبى التى يمكن أن تحدث بمجب الحرارة . وطرق معالجة الحرارة كثيرة ، ولكن هناك طريقتين رئيسيتين : أولا – مقاومة الأعراض ، وثانيا – مقاومة الأمباب التى أنت إلى ظهور هذه الأعراض .

● الطريقة الأولى: تتمثل في محاولة التغلب على الأعراض مباشرة ، إذ تعتمد على تقليل درجة الحرارة وخفضها دون الاهتمام بالسبب الذي أدى لهذا الارتفاع . وفي حالة الارتفاع الشديد في الحرارة فيمكن أن يبادر الوالدان بالعمل على خفض الحرارة إلى أن يقرم الطبيب بفحص الطفل . ولخفض الحرارة لحين العرض على الطبيب ، يمكن عمل كمادات باردة على الذراعين والماقين والجبهة . وفي بعض الأحيان وعند الارتفاع المفاجىء والشديد في درجة الحرارة ، يمكن عمل حمام فاتر الطفل لمدة ٥ ـ ٧ دقائق مع تدليكه خلال وجوده بالبانيو ، ولا ينصح بعمل هذا الحمام إذا كانت هناك أعراض خلال وجوده بالبانيو ، ولا ينصح بعمل هذا الحمام إذا كانت هناك أعراض لإصابة الطفل بنزلة شعبية أو التهاب رئوى .

وإذا حدث للطفل حالة تشنج بسبب ارتفاع درجة حرارته فيجب نقله إلى الإسعاف أو المستشفى ، إذ أن هذه الأزمات لاتتحمل تأجيلا أو تأخيرا ، وذلك لتفادى تأثير امتداد الأزمة وبالتالى حدوث نتائج ضارة فى المخ .

● الطريقة الثانية: تتمثل في البحث عن مسببات هذا الارتفاع في درجة الحرارة ومقاومتها ووضع العلاج اللازم، وهي مسؤولية يضطلع بها الطبيب وحده. ومن المفيد الأحتفاظ في المنزل ببعض مضادات الحمي الخاصة بالأطفال، على أن نكون على دراية بكيفية استعمالها وجرعاتها وطريقة إعطائها للطفل.

## النسزف الأنفسي

فقدان الدم من الأنف يحدث بكثرة في الأطفال الصغار أو في من المراهقة . وهو نادر الحدوث في المراحل المبكرة من الطغولة ، ولكنه شائع في الأطفال بين ٥ ـ ١٤ عاما ويختفي تقريبا بعد البلوغ . ومركز هذا النزف هو شبكة الأوردة الموجودة في الجزء الأمامي والجانبي من الغشاء المخاطي للأنف . وبيدأ النزف غالبا نتيجة تلقى ضربة أو صدمة على الأنف ، أو بسبب وضم الطفل لإصبعه في أنفه . وهناك أيضا عوامل أخرى تساعد على حدوث النزف ، مثل وجود استعداد عائلي أو وجود التهابات مزمنة في الأنف . ويحدث النزف بصورة مفاجئة من فتحة واحدة أو من فتحتى الأنف معا .

## كيفية العلاج

عند حدوث مثل هذا النزف يجب أن يبقى الطفل هادئا وأن نجلمه على كرسى مريح مع إمالة الرأس إلى الأمام ، ثم نضغط باليد على فتحتى الأنف حتى نوقف النزف . ويمكن أيضا وضع بعض قطع من الثلج على أنف الطفل .

هناك خطأ شائع عند حدوث النزف الأتفى ، فكثيرا ما يجمل الوائدان الطفل يجلس ورأسه مائل إلى الخلف . والواقع أن هذا الوضع لا يوقف النزف إلاً في الظاهر فقط ، إذ يجمله يمر من الأنف للبلعوم فيبتلعه الطفل دون أن نراه . وقد بحدث أن يتقيأ الطفل بعد ذلك ويفاجأ الوالدان بوجود الدم فى القىء مما يزيد من حالة القلق والاضطراب ، أو يظهر الدم فى براز الطفل ، وفى أغلب الحالات يتوقف النزف تلقائيا بدون حدوث أية مضاعفات ، وندخل الطبيب غير ضرورى فى هذه الحالات العادية ، ولكن إن نكرر النزف بصورة كبيرة ، أو استمر لفترات طويلة يجب اللجوء للطبيب لكى يتأكد من عدم وجود أى عيوب فى تكوين الأوعية الدموية الموجودة فى الأنف .

#### التشسنجات

هي مظاهر عصبية تحدث في الأطفال وتسبب أمورا مزعجة لهم، والأسباب الأكثر شيوعا لهذه الحالات تتنوع تبعا لمن الطفل . وغالبا ما تواجه الأم حالات من هذا النوع ، خاصة إذا كان طفلها صغير العمر . وأعراض هذه الحالة تكون مؤلمة حتى وإن لم تكن خطيرة ، وكرنها غير خطيرة لا يعني بأى حال أن نغض النظر عنها بل على العكس ففي بعض الأحيان تكون بمثابة إثمارة تحنير من خطر ما . ولا تعتبر التشنجات مرضا ، ولكنها عبارة عن حالة إثارة وتهيج حاد في جزء من المخ يسمى بالقشرة المخية ، وتظهر الحالة غالبا بحدوث تشنج بسيط يبدأ من عضلات أحد الأطراف ثم يمند إلى أجزاء أخرى من الجسم . ولكن يجب على الوالدين أن يغرقا بين التشنجات وبين اكرتعاش التي تميز الأطفال العصبيين ـ فالحركات التشنجية قد لا تتوقف عند ثني الطرف الذي تحدث فيه ، بينما يكون هذا ممكنا في حالة الحركات الارتعاشية التي تحدث بصبب غضب الطفل .

#### كيف نتصرف عند حدوث هذه التشنجات ؟

فى انتظار وصول الطبيب الذى يجب اللجوء إليه فور حدوث هذه الأزمة ، يجب أن يحاول الوالدان أن يكونا هادئين ، وأن يراقبا الطفل حتى لا يقع أو يخبط رأسه في الأرض أو الحائط القريب منه مما قد يسبب له أضرارا أخرى . وبقد الإمكان يفضل أن يكون الطفل مستلقيا على أحد جانبيه ، أو أن يدار رأسه إلى أحد الجانبين . ولا داعى للإصرار على جعل فمه مفتوحا ، اعتقادا بأنه لن يستطيع التنفس ، لأن هذا التصرف من شأنه أن يسبب له ضررا في فكيه ، ويكون من الأفضل تكوير فوطة صغيرة وإدخالها بين أسنانه لمنعه من عض لسانه .

#### يماذا نخطر الطبيب ؟

يجب علينا أن نكون هادئين عند حدوث الأزمة ولا داعي للاضطراب. ولكن يغضل مراقبة بعض المظاهر التي تميز هذه الحالة حتى يستطيع الطبيب التشخيص ووصف العلاج اللازم. والأشياء التي يجب أن نلاحظها ونخطر الطبيب بها هي:

- ـ هل بدأت التشنجات عندما أصيب الطفل بالحمى أم لا ؟
- ـ هل أصابت التشنجات جميع أجزاء الجسم أم جزءا واحدا فقط ؟
  - ـ كم من الوقت دامت ؟

فالإجابة على هذه الأسئلة الثلاثة البسيطة هامة جدا ، وتساعد الطبيب على معرفة الحالة جيدا وتشخيصها بصورة سليمة ، وبالتالي إعطاء العلاج المطلوب .

## التشنجات المصاحبة للحمى

هذا النوع من التشنجات شائع جدا ، خاصة بين الأطفال في سن أقل من خمس سنوات المصابين بارتفاع حاد في درجة الحرارة ، وبالتالي تحدث التشنجات التي عادة لا تمثل أي خطورة ، ويعتمد ذلك أساسا على مدة التشنجات ذاتها . ويتميز هذا النوع من التشنجات بأنه يصيب الأطراف كلها على السواء ، ويحدث عند الارتفاع الحاد في درجة الحرارة ولا يستمر مدة طويلة ، كما أنه لا يترك آثارا بعد ذلك ولا تصاحبه أية تغيرات تظهر في رسم المخ الذي يجرى بعد ١٠ أيام من حدوث التشنج . وهذا النوع من التشنجات يستمر لفترة قصيرة ، وأفضل طريقة لمواجهته هي الوقاية منه ، ويتأتى ذلك بمنع ارتفاع درجة حرارة الجسم عن ٣٨ درجة مئوية عن طريق الأدوية الخاصة المضادة للحرارة ، مما يجنبنا خطورة التشنجات ويسمح بشفاء الطفل من المرض دون أي تعقيدات . أما إذا أصيب الطفل فعلا بالتشنجات نتيجة ارتفاع درجة الحرارة ، فيحب العمل على تخفيضها بسرعة ثم استشارة الطبيب .

## التشنجات غير الناتجة عن الحمى

وهي تحدث دائما نتيجة إثارة القشرة المخية ولكن لأسباب أخرى غير الحمى ، ولذا يجب تشخيصها جيدا . وهذه الحالة من الممكن أن تصيب الجسم بكامله ، أو جزء منه ، وذلك لا يقلل من خطورتها إذ أن أسباب حدوثها عديدة . ومن الأمراض التي تسبب حدوث هذا النوع من التشنجات : الالتهاب السحائي ، التهاب المخ ، حالات الجفاف ، السموم ، التيتانوس ، والصداع . وعلى أية حال فتصرفنا في كل هذه الحالات لا يختلف عما أشرنا إليه في النوع السابق ، والطبيب هو الشخص الوحيد الذي يستطيع معالجة المرض بالعقاقير المناسبة .

## الشحوب والأنيميا

كثير من الأسر تفترض إصابة أطفالها بالأنيميا ، وتعالجهم على هذا الأساس وهم أصحاء براء من هذا المرض . فقد يالمهر الطفل شاحبا نظرا لوجوده بداخل المنزل لفترات طويلة دون التعرض للشمس والهواء النقى ، أو لشعوره بالإجهاد أو عدم الراحة ، أو لوجود أى نوع من الالتهابات أو الأمراض المعدية لديه . ويظهر الشحوب على الطفل أيضا إذا كان لون جلده الطبيعي يتميز باللون الباهت ، وغالبا ما يكون العامل الوراشي وراء ذلك ، فإذا ما دققنا النظر فسنجد أن أحد الوالدين له نفس لون البشرة .

وهذا الحديث لا يعنى إطلاقا ألا نهتم بشحوب الطفل ، ولكن علينا أيضا ألا نبالغ في ذلك . وينبغي علينا بصفة خاصة الاهتمام بشدة إذا حدث شحوب مفاجىء في لون الطفل لأن ذلك قد يكون إشارة لوجود مرض يحتاج لتدخل سريع . فعند حدوث الاندماج المعوى مثلا تلاحظ على الطفل نوبات شديدة من الهبوط والشحوب مصحوبة بالقيء وبألم حاد في البطن ، وقد يفرز الطفل بعض المخاط المصحوب بالدم من فتحة الشرج ، وهذا المرض يحتاج إلى تدخل جراحى سريع .

وقد تكون ملاحظة وتشخيص الحالات البسيطة من الأنيميا من الأمور العميرة بدون قياس نسبة الهيموجلوبين في دم الطفل .

## أنيميا نقص الحديد

إن عملية نمو الطفل يصحبها بناء لكمية أكبر من الدم ، وهو ما يجعله أكثر حاجة من الشخص البالغ للمواد البنائية لهذا الدم ، ومن أهمها عنصر الحديد .

يكون متوسط كمية الحديد المخزونة في جسم الطفل حديث الولادة مكتمل النمو ، كافيا لمدة ٣ ــ ٦ شهور . ولكن كمية الحديد تقل عن ذلك بكثير في الأطفال الذين يولدون قبل الميعاد ، وفي الأطفال التوائم والذين يولدون لأمهات مصابات بالأنيميا ونقص الحديد ، وفي مثل هذه الحالات يكون الأطفال معرضين للإصابة بأنيميا نقص الحديد .

وفى بعض الحالات قد تنشأ أنيميا نقص الحديد فى الأطفال كنتيجة لسوء التغذية ، حيث لا يتناول الأطفال فى طعامهم ما يكفيهم من عنصر الحديد .

وجدير بالذكر أن أنيميا نقص الحديد نادرة الحدوث في الأطفال الذين يعتمدون على الرضاعة الطبيعية من ثدى الأم .

## أعراض المرض

- ١ ـ قد يكون شحوب الطفل هو أول أعراض المرض ، كما قد يكون هو
   العارض الوحيد في الحالات البسيطة .
- ٢ ــ عــادة ما يصاحب ذلك شعور بالصداع والتعب العام والإجهاد لأقل مجهود بينل.
  - ٣ ـ الشعور ببعض الخمول أو التوتر .
- ٤ ـ قد يحدث أن يتأخر نمو الطفل فى الحالات المزمنة من أنيميا نقص الحديد ، ولكن لحسن الحظ فإنه بالعلاج يمكن للطفل أن يعوض ما فاته ويستميد صحته بالكامل .

#### كيفية العلاج

- ١ ـ في أغلب الحالات ينصح الطبيب بإعطاء الجرعات المناسبة من عنصر الحديد للطفل ، وقد يكون ذلك في صورة شراب أو أقراص عن طريق الفم . كما يجب أن نعطى الطفل أيضا كميات كافية من فيتامين ، د ، حيث يماعد على امتصاص الحديد من الأمعاء .
- ٢ ـ يجب على الأم أن تعيد النظر فيما تقدمه لطفلها من أصناف الطعام ،
   وتهتم بتقديم الأصناف التي تحتوى على عنصر الحديد وعلى العناصر

الأخرى التى يحتاجها الطفل لتكوين الهيموجلوبين ، وأهمها : الكبدة ، اللحوم ، الجزر ، الفول ، السبانخ ، البسلة ، البطاطس ، البطاطا ، الخوخ ، المشمش . وفي حالة ما إذا كان الطفل رضيعا فإن أفضل غذاء له هو لبن الأم .

إن علاج مثل هذه الحالات من الأنيميا عادة ما يكون سهلا ويعطى نتائج طيبة خاصة إذا تنبهنا لوجود المرض في الوقت المناسب.

٣ ـ في الحالات الشديدة جدا من أنيميا نقص الحديد قد يلجأ الطبيب الى نقل
 دم للطفل لتعويضه عن كرات الدم الحمراء التي قشل الجمع في تكوينها .

## أتيميسا القسول

يحدث هذا النوع من الأنيميا نتيجة حدوث نقص لأحد الإنزيمات بداخل كرات الدم الحمراء مما يجعلها هشة وعرضة للتكسير إذا ما تعرضت لبعض المواد المؤكسدة . وهذه الأنيميا غالبا ما تحدث للأطفال في السنوات الأولى من العمر ، وتصيب النكور بمعدل أعلى بكثير من الإناث لأن هناك عاملا وراثيا يربط حدوث المرض بنوع الجنين . وينتشر هذا النوع من الأنيميا في البلاد التي تقع في منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط والشرق الأوسط وجنوب شرق آميا .

#### أسياب المرض

١ ـ يظهر المرض في صورة نوبات عندما يتناول الطفل بعض الأطعمة من أهمها الغول .

٢ ـ تناول بعض الأدوية من أهمها مخفضات الحرارة ، السلفا ، أدوية الملاريا ، بعض المضادات الحيوية وغيرها .

 ٣ ـ قد تحدث نوبة المرض أيضا بسبب تعرض الطفل لبعض الالتهابات أو الفيروسات أو الأمراض المعنية ، حيث يحدث تكسير في كرات الدم الحمراء المصابة بنقص الإنزيم .

#### أعراض المرض

هذا النوع من الأنيميا لا يمبب أعراضا مزمنة لدى الطفل ولكنه يظهر بصورة فجائبة ، وهو ما يعتمد عليه تشخيص الحالة ، حيث غالبا ما يفاجآ الوالدان بظهور هذا المرض في طفلهما الذي يتمتع بصحة جيدة .

وغالبا ما تظهر الأعراض في خلال ٢ - ٤ أيام من تعرض الطفل المسببات ظهور المرض ، وتكون في صورة شحوب مفاجى، وظهور بعض الإصغرار البسيط في بياض العين والجلد ، ويتضغم طحال الطفل ويتغير لون البول ، وتمرع نبضات القلب والتنفس ، وهي من أنواع الأنيميا البسيطة ، ونادرا جداً ما تتفاقم الحالة أو تحدث أي مضاعفات .

## طرق العلاج

إن الوقاية من حدوث مثل هذه النوبات بالطبع أفضل كثيرا من علاجها ، فيجب على الأصر التي لها تاريخ مرضى بهذه الأنيميا أن تقوم بتحليل دم أطفالها - خاصة الذكور - وذلك لتشخيص المرض ، وفي هذه الحالة يجب مراعاة عدم تعريض الطفل المصاب بنقص في إنزيمات كرات الدم الحمراء لأي من العوامل التي تؤدى إلى حدوث تكسير في الدم لديه ، وهذه العوامل تضمل تناول الفول وبعض المضادات الحيوية والسلفا وأدوية الملاريا والأمبرين أو النوفالجين بالإضافة الى وجود النفاالين في ملابس الأطفال .

وإذا فوجيء الوالدان بمثل هذه الحالة في طفلهما \_ وهو غالبا ما يحدث \_

فينبغى ألا يضطربا بل أن يتوجها للطبيب مباشرة لفحص الطفل وتقرير العلاج اللازم. وفى الحالات البسيطة لا يصف الطبيب أى علاج الطفل فيما عدا التنبيه على الأهل بتجنب تعريضه للعوامل السابق ذكرها . وتختفى الأعراض رويدا رويدا ، ويستعيد الطفل حالته الطبيعية بعد فترة قليلة ، ولكن يجب عمل اختبار للدم للتأكد من التشخيص ومراعاة الاحتياطات اللازمة فى المستقبل . وفى كثير من الحالات، يكون التكسير فى كرات الدم الحمراء شديدا فتكون الأنيميا شديدة وحادة ، وحينئذ يقرر الطبيب عمل نقل دم عاجل للطفل لتعويضه عما فقده من كرات الدم الحمراء وتجنبا لحدوث أى مضاعفات للمرض ، وغالبا ما يستعيد الطفل حالته الطبيعية فى غضون أيام قليلة .

وعموما فإن هذا النوع من الأنيميا ليس خطيرا ، ولكنه يتطلب الحذر وعدم تعريض الطفل للعوامل التي تسبب له تكسيرا في كرات الدم الحمراء .

## الأنيميسا الوراثيسة

هذا النوع من الأنيميا يتضمن أشكالا كثيرة ، وينتج عن حدوث تكمير دائم بكرات الدم الحمراء للطفل نتيجة وجود عيب وراثى فى تكوين هذه الخلايا يسبب اختلالا فى شكلها الخارجى - كأن تكون مستديرة أو بيضاوية - فتصبح هشة وقابلة للتكسير بسهولة ، وقد يكون المرض ناتجا عن وجود أنواع غير طبيعية من الهيموجلوبين بداخل كرات الدم الحمراء مما يعرضها أيضا للتكسير المدريع .

وتختلف الأعراض وطرق الوقاية والعلاج باختلاف نوع الأنيميا . وفى مثل هذه الحالات يجب الإسراع بعرض الطفل على الطبيب وعمل الفحوصات المعملية اللازمة لتشخيص الحالة وبدء العلاج فورا .

# الفصل الخامس مشكلات الجهاز التنفسي

#### نسزلات البسرد

جهاز الطفل التنفسى يتكون من قنوات صغيرة لدرجة أن أى إصابة بسيطة تظهر أعراضا مقلقة ، حيث يفقد الطفل المصاب شهيته بسهولة ويصبيه الخمول ، وبذلك يبدو المرض أخطر مما هو حقيقة . وهذه الإصابات يمكن أن تلحق إما بالقنوات التنفسية العليا ( مثل الأنف والجيوب الأنفية والحلق والحنجرة ) أو بالقنوات التنفسية السفلى ( وفى تلك الحالة تكون غالبا على هيئة التهابات القصبة الهوائية أو الالتهابات الشعبية ) . ونزلات البرد تنتج عن الاصابة ببعض الفيروسات التى تسبب احتقانا فى قنوات الجهاز التنفسى ، وعادة ما تظهر فى فصلى الربيع والخريف .

## الأعراض

١ ـ ترتفع حرارة الطفل ارتفاعا بسيطا ، وفي بعض الأحيان تتعدى ٣٩
 درجة مئوية ، وكثيرا ما تكون مصحوبة بالسعال .

٢ ـ تكون العين لامعة ومنمعة . .

٣ - تكون الحالة مصحوبة بالزكام.

- ٤ ـ قد تظهر أعراض أخرى فى بعض الأحيان مثل العطس أو القيء أو التعب العام ، وآلام البطن أو آلام الأنن ( التي قد تضطر الطفل إلى هرش أننيه ) .
- م قد ينتج عن الإصابة بهذه الفيروسات أن يفرز الطفل الكثير من المخاط والبلغم ويصبح صوته أنفى .

وأحيانا يكون تكرار الإصابة فعلا مثيرا للقلق ، فلا يعلم الوالدان ما ينبغى عمله ويزداد قلقهما ، وهما بعد أن يقوما بتجربة عدة أدوية مختلفة واستشارة أكثر من طبيب دون جدوى ، يقرران فى نهاية الأمر إيقاء طفلهما بالمنزل بعيدا عن التيارات الهوائية ، وبذلك يحرمانه حتى من القليل من الهواء النقى الذي ما زال متبقيا فى الجو الملوث للمدن .

والطفل الذي يرتدى قدرا معقولا من الملابس لا يعرض بسبب البرد ، وإنما بسبب نقص الهواء النقى ، إلى جانب ضعف بنيته الجسمانية بالطبع . والتعرض لأشعة الشمس المفيدة صحيا مع تناول بعض المسوائل الفائرة كعصير الليمون المحلى بعسل النحل ، ومخفضات الحرارة \_ إذا لزم الأمر \_ له تأثير ايجابي على صحة الطفل . كما أنه من الضروري جدا الاهتمام بقواعد النظافة العامة حيث أنها تماعد على سرعة الشفاء .

## اللوزتان واللحمية

إن إصابات اللوزتين واللحمية من الأمراض الشائعة جدا في الأطفال . تتكون اللوزتان واللحمية من أغشية ليمفاوية ، وتقع في مدخل الجهاز التنفسي ، ودورها واضح يتمثل في وحماية الجسم ، فالخلايا الليمفاوية بالفعل تمثل إحدى وسائل الدفاع الهامة في الجسم ضد الفيروسات ، البكتيريا والكائنات الأولية عامة . وتضخم اللوزتين لا يعنى إطلاقا أنهما مصابتان بل على عكس نلك ، فإن هذا يدل في معظم الأحوال على أنهما تعملان بشكل سليم . ولكى نفهم هذه الظاهرة يجب أن نعلم أنه عند بلوغ الطفل الثالثة من العمر يزداد هجم الأغشية الليماوية ، وتستمر هذه الزيادة بإطراد حتى سن العاشرة ثم تقل بسرعة في الأعوام التالية . وإذا كان الطفل يعيش بوجه خاص في المدينة ، حيث الآثار الضارة للدخان على الأغشية المبطنة للقنوات التنفسية ، فإن حجم العمل الذي يؤديه النسيج الليمفاوي يتضاعف . وبسبب هذين العاملين ( نمو النسيج يؤديه المطلوب من الليمفاوي بحكم مرور الطفل بمرحلة النمو ، وزيادة حجم العمل المطلوب من الليمفاوي بحكم مرور الطفل بمرحلة النمو ، وزيادة حجم العمل المطلوب من اللوزتين العاملية الموجودة في البلعوم .

ومنذ ولادة الطفل وحتى مرحلة البلوغ تقوم اللوزتان بدورهما الدفاعي ضد الجراثيم التي يحملها إليهما الهواء الملوث يوميا . وهذه الوظيفة الدفاعية تكون في أشدها في السنوات الأولى من العمر ثم تقل شيئا فشيئا حتى سن المراهقة . وهكذا فإنه من الشائع جدا أن بصاب الطفل بألم في حلقه ويصعوبة في البلع وقد ترتفع درجة حرارته ، وحينما ننظر في حلقه نستطيع رؤية نقط بيضاء على مسطح اللوزتين ، وهي عبارة عن جيوب متناهية الصغر في الغشاء الليمفاوي تحوي كميات ضئيلة من الصديد . وإذا لاحظ الوالدان وجود هذه البيمفاوي تحوي كميات ضئيلة من الصديد . وإذا لاحظ الوالدان وجود هذه من أن هذه الحالة في حد ذاتها لا تمثل خطورة بالغة ، إلا أن الالتهابات معرضة للانتشار وإصابة أعضاء أخرى مثل الأذن الوسطى . والتهاب معرضة للانتشار وإصابة أعضاء أخرى مثل الأذن الوسطى . والتهاب على فترات وجيزة من الزمن . وعادة نلاحظ وجود تضخم في الغدد الليمفاوية قد يستمر نحو أسبوع بعد زوال أعراض المرض . وإذا شعر الوالدان بقلق قد يستمر نحو أسبوع بعد زوال أعراض المرض . وإذا شعر الوالدان بقلق قد يستمر نحو أسبوع بعد زوال أعراض المرض . وإذا شعر الوالدان بقلق قد يستمر نحو أسبوع بعد زوال أعراض المرض . وإذا شعر الوالدان بقلق قد يستمر نحو أسبوع بعد زوال أعراض المرض . وإذا شعر الوالدان بقلق

خاص إزاء تضخم الغند الليمفاوية ، فيجب اللجوء للطبيب ليعرف إن كان السبب يرجع إلى اللوزتين ، أم إلى شيء آخر مثل إصابات الأمنان أو فروة الرأس أو بعض الأمراض الطفعية .

## متى ولماذا يجب إزالتها ؟

رغم شيوع الإصابات بها ، ينبغي النظر إلى الأعضاء الليمفاوية على أنها أحزاء طبيعية ثمينة من جميم الطفل ، وبالتالي بجب محاولة مماعنتها على تأدية وظائفها بشكل أفضل ، وليس القضاء عليها وإز النها استسهالا ، وبالفعل إذا كان تضخم اللوزتين هذا مصحوبا دائما بارتفاع في درجة الحرارة وألم في الحلق والأنن وزكام مستمر ، وكان كل نلك يتكرر عدة مرات في العام الواحد ( ٨ ... ٩ مرات ) ، فنحن أمام أعراض صعبة تتطلب رعاية طبية ، وملاحظة طبيب الأنف والأنن والحنجرة الذي وحده يمتطيع أن يقرر ما إذا كان علاج الموقف يمندعي إجراء عملية جراحية ، وكل طفل يمثل حالة خاصة يجب فعصها على حدة ، ويجب علينا أن نتذكر دائما قبل اتخاذ قرار إذ الله اللوزتين واللحمية أن هذه الأعضاء الليمفاوية لها دور هام في مقاومة الأمراض والدفاع عن الجميم . وحتى وقت غير بعيد كان البعض يعتقد أن إزالة اللوزتين واللحمية يضمن عدم الإصابة بالحمى الروماتيزمية بالتقليل من احتمال حدوث تلوث في القنوات التنفسية العليا ، ولقد ثبت أن هذا لا يحمى من الإصابة بالحمى الروماتيزمية ، إذ أنه بعد استئصال اللوزتين يمكن أن تظهر الحمى الروماتيزمية نتيجة التهاب الحلق بالميكروب السبحى ، ولهذا ينصح بمعالجة أي إصابة بكتيرية بالحلق باستخدام المضادات الحيوية مع إجراء التحاليل اللازمة للتأكد من وجود الجرثومة المسبية لهذا المرض الشائع .

## التهابات الأذن

نظهر الإصابات التي تلحق بالأنن بصورة خاصة خلال السنوات الثلاث أو الأربع الأولى من حياة الطفل .

## التهابات الأذن الوسطى

يكون الطفل في بداية حياته عرضة للإصابة بالتهابات في الأذن الوسطى ، إذ أن بقاءه راقدا في سريره أو عربته معظم النهار يسهل وصول الجراثيم من خلال فناة استاكيوس إلى الأذن الوسطى ، مما يسبب حدوث التهاب بها . وبالطبع فسوف يحس الطفل فورا بآلام وييكي لساعات طويلة لأن هذه المنطقة شديدة الحساسية ، وقد يصعب على الوالدين اكتشاف موضع الألم . ويجب قياس درجة حرارة الطفل ، فإذا وجد أنها مرتفعة يتم الضغط برفق على الجزء الموجود خلف غضروف الأذن الخارجية ، فإذا إزداد بكاء الطفل كان ذلك علامة على التهاب الأذن الوسطى ، ويجب في هذه الحالة اللجوء إلى الطبيب لكى يصف العلاج الملائم حتى نتجنب حدوث تعقيدات خطيرة مثل حدوث ثقب بطبلة الأذن ، أو ظهور خراج يؤثر على حاسة السمع إلى حد فقدانها .

وإذا تكون صديد وتجمع داخل الأذن ، فقد يمر خلال الغشاء المكون لطبلة الأذن في أي لحظة ويتسبب في خرق الطبلة خلال وقت قصير . وبالتالي إذا وجد الوالدان على وسادة الطفل إفرازا يشبه الصديد إلى حد كبير ، فعليهما التوجه إلى الطبيب فورا حتى وإن لم يكن الطفل قد اشتكى من أننه أبدا ، لأن الأذن المثقوبة قد تتسبب في فقدان حاسة السمع ، وهذا الصمم قد يظهر بعد عدة أيام من بداية المرض . ولحسن الحظ أنه إذا تم معالجة هذه الإصابة بسرعة وبشكل سليم فإن هذا الضعف المسمعي يكون مؤقنا ويزول بعد ذلك .

## التهابات الأنن الخارجية

وتلك الالتهابات تكون مؤلمة للغاية ، وقد يتسبب الطفل نفسه في ظهورها أو زيادة حدتها عندما يضع شيئا في أننه على سبيل المثال ، أو عندما يحك أننيه بيديه المتسختين ، فإن لاحظ الوالدان في الوقت المناسب أن هناك جسما غريبا يتسبب في الالتهاب ، فينبغى استدعاء الطبيب فورا ، ولا يحاولان التصرف وحدهما ، فقد يضر ذلك الطفل أكثر مما ينفعه ، خاصة إذا كان الجسم بالغ الضآلة فيؤدى تدخل الوالدين إلى دفعه أكثر داخل الأذن ، أو إلى شرخ الطبلة المكونة من غشاء حساس للغاية .

#### السيعال

السعال ظاهرة وقائية وظيفتها تنظيف وحماية القنوات التنفسية السغلى ، ويمكن مقارنته بالعطس الذي تعد وظيفته الأساسية هي تنظيف القنوات التنفسية العليا ، والمعال عملية معقدة تدار بواسطة بعض الخلايا في المخ التي تكون ما يسمى بسركز السعال ، والسعال يمكن أن يحدث تلقائيا بسبب حدوث تهيج من يحدار القصبة الهوائية والشعيبات ، وكذلك يمكن إحداثه بطريقة إرادية مثلما يحدث عندما يطلب الطبيب من المريض ذلك ، ويستطيع الطبيب تحديد نوع الإصابة الشعبية أو إصابة القصبة الهوائية بملاحظة مظاهر السعال مثل استمراره أو توقفه ، ظهوره المفلجيء أو التدريجي ، الصوت الذي ينتج عنه ، إن كان يخرج مخاطا أم لا ، إن كان يصبب احتقانا أو آلاما ، وأخيرا الأعراض التنفسية التي تصاحبه .

والسبب الأكثر شيوعا للسعال عند الأطفال هو النهاب الممرات الننفسية الحاد . وهو بيدأ بالزكام ، وعندما لا يتمكن المخاط من الخروج عن طريق فتحات الأنف فإنه يتجمع بالتالي في الحلق ويسبب السعال . وهكذا فمن الأضرار التى قد تنشأ عن الزكام ، إصابات الحنجرة أو القصبة الهوائية أو الشعيبات الهوائية أو الرئتين ، وفي هذه الحالات نكون وظيفة السعال هي طرد المخاط الذي يتجمع بهذه المناطق .

والسعال الناتج عن مرض التهاب الشعب الهوائية عند الأطفال يكون جافا ومزعجا ، وتصحبه حالة تنفس غير طبيعية تتميز بوجود صغير ناتج عن حدوث ضيق في الشعيبات الهوائية بسبب تقاص عضلاتها ، ويسمى هذا التنفس بالتنفس الشعبي المتقلص ، وقد يحدث أيضا ضيق في التنفس ، وعادة يسبق ظهور هذه الأعراض بأيام قليلة ، نزلة برد عادية أو زكام ، وهذه الحالة نطلق عليها ، ربو شعبى ، وهي لا تختلف كثيرا عن حالات الربو الحقيقية ، وفي بعض الأحيان قد تصعب التفرقة ببنهما إلا أن هذه الأزمات يتكرر حدوثها في حالات الربو الحقيقية ، والطفل المريض بالربو يستمر في مواجهة في حالات الربو التقيقية ، والطفل المريض بالربو يستمر في مواجهة مشكلات في الجهاز التنفسي لمدة منوات طويلة ، والتلوث أيضا يمكن أن يؤدي إلى ظهور هذه الأزمات عنده ، وهو قد يصدر صفيرا عند الزفير حتى لو كان لم يتعرض قبل الأزمة للإصابة بالزكام ، وقد تظهر عليه هذه الأعراض عند التنفس إذا قام بعمل شاق أو تعرض لضغط نفسي .

إذن لو كان الطفل يصدر أصواتا عند التنفس ، أو كان يتنفس بصعوبة أو يحس بآلام عندما يسعل وكذلك يحس بآلام عندما يسعل ، أو يحدث انقباض واضح في ضلوعه السفلي وكذلك الساع بفتحات الأنف ، فقد يكون ذلك دليلا على مرض خطير بالجهاز التنفسي مثل الربو أو النزلة الشعبية ، ومثل هذه الأمراض بالطبع تتطلب تدخل الطبيب أو إذا استدعى الأمر نقل المريض إلى المستشفى .

وقد يحدث أحيانا أن يتقيأ الطفل إلى جانب السعال ، وفي الأطفال الصغار يرجع هذا إلى أن مركز السعال في المخ يجاور مركز القيء وقد يسرى نشاط أى منهما إلى الآخر . كما يحدث القىء عندما يكون الطفل قد ابتلع كمية كبيرة من المخاط بالدرجة التى تجعله يتقيأ ، ولا داعى للمبالغة فى القلق إن حدث نلك . وعندما يزيد السعال فى المساء ، ويسبب التقيؤ المتكرر قد يكون هذا مؤشرا لالتهاب الشعب الهوائية عند الطفل ، إن لم يكن هناك احتمال أن يكون مصابا بأى مرض آخر ، وفى هذه الحالة يجب اللجوء إلى الطبيب .

وفى حالة السعال دون سبب واضح فيجب علينا أن نتذكر أن دخول جسم غريب إلى الشعب الهوائية قد يكون هو السبب الحقيقى ، لاسيما إذا كان السعال عنيفا حادا ومفاجئا . وفى هذه الحالة قد تلى نوبة السعال فترة راحة مصحوبة بارتفاع فى درجة الحرارة ثم يظهر السعال ثانية مع أعراض إصابة بالرئتين ترجع إلى انسداد الشعيبات . والطبيب الذى يجب استدعاؤه فورا سوف يسأل عن عادات الطفل ، وقد يكتشف أن الطفل قد ابتلع أشياء صغيرة الحجم وأنها قد شفطت إلى داخل الجهاز التنفسى .

وبالطبع فإن علاج السعال يتوقف على أسباب حدوثه ، لكن السعال الناتج عن احتقان الحنجرة والممرات الهوائية يمكن علاجه بتعريض الطفل لبخار الماء الساخن ( بايقاء الطفل في الحمام مع فتح حنفيات الماء الساخن ) . والسعال الناتج عن وجود إفرازات لزجة في الممرات الهوائية يتحسن كثيرا بشرب الطفل للماء الذي يساعد على سهولة خروج هذه الإفرازات ، ولذا ينصح بأن يتناول الطفل كمية كبيرة من السوائل الدافئة .

#### الاختنساق

هذا المرض ينتج عن صعوبة مرور الهواء في القنوات التنضية العليا بسبب وجود ضيق في مجرى الهواء خلال البلعوم والحنجرة والجزء العلوى من القصية الهوائية مما يسبب صعوبة التنفس عند العلفل والنهجان والقلق

## أسياب حدوث المرض والأعراض

هناك أسباب عديدة لحدوث هذا المرض ، من أهمها :

١ - الالتهاب الفيروسي للحنجرة والقصبة الهوائية : مما يسبب حدوث احتقان وتورم في الغشاء المبطن لكل منهما ، وبالتالي صعوبة في مرور الهواء . وهذا المرض يصيب الأطفال صغار السن ( ٣ شهور - ٣ سنوات ) . وغالبا ما يبدأ المرض بأعراض نزلة برد عادية لمدة يوم أو يومين وبعض السعال ، ثم تبدأ أعراض الاختناق في الظهور فجأة فيصدر الطفل صوتا مميزا لصعوبة مرور الهواء عند كل شهيق ، ويحاول الطفل جاهدا زيادة استنشاق الهواء ، ويظهر ذلك في استعمال كل عضلات الصدر للتنفس ، ويبدو في حالة قلق وبكاء مستمر مما يزيد من حدة الأعراض . ويفضل دائما إيقاء الطفل في وضع الجلوس عن وضع الاستلقاء . وفي بعض الحالات النادرة عندما يكون هناك صعوبة أكبر في مرور الهواء ، ينقد الطفل قدرته على بنل مجهود لاستنشاق الهواء ، وينقص الأكسجين في دمه ويبدو متعبا شاحبا ، وقد تظهر هناك بعض الزرقة في الشفاه وفي الأظافر . ومثل هذه الحالات تحتاج لتدخل طبي مربع لإنقاذ الطفل .

٧ ـ التهاب لسان المزمار: وهذا يحدث نتيجة الإصابة بنوع شديد من الاكتيريا. وهذا النوع من الالتهاب نادر الحدوث وحاد الأعراض، وعادة ما يصاحبه ارتفاع كبير في درجة الحرارة وإعياء شديد عند الطفل الذي غالبا ما يحتاج لإسعاف سريع.

٣ ـ مرض الدفتيريا: وفي هذه الحالة يحدث النهاب شديد في الحلق

- والبلعوم ، وينكون غشاء على اللوزتين ، وقد ينكون أيضا على الحنجرة فيسب صعوبة في مرور الهواء ويحدث الاختناق .
- ٤ ـ جسم غريب : كثيرا ما يضع الأطفال أجساما غريبة فى الفم أثناء اللعب ،
   فإذا حدث وانزلق الجسم الغريب إلى البلعوم والحنجرة فسوف بسبب حدوث الاختناق .
- التورم الناتج عن الحساسية: وفي هذه الحالة يكون هناك تورم في
   الأغشية المخاطية المبطنة للقنوات التنفسية العليا مما يسبب صعوبة
   مرور الهواء ، ويصاحب ذلك أيضا تورم في الوجه والشفاه .
- ٣ ـ العيوب الخلقية : هناك بعض العيوب الخلقية فى الحنجرة تمبب صعوبة فى مرور الهواء مثل ضعف جدران الحنجرة الهوائية ، أو شلل الأحبال الصوتية ، أو وجود غشاء بداخل الحنجرة . وفى مثل هذه الحالات تحدث الأعراض فى من مبكر جدا ، وعادة ما تتكرر النوبات كثيرا عند الطفل .

#### العسلاج

- في كل هذه الحالات يجب استشارة الطبيب في أقرب وحدة صحية أو
   مستشفى .
- في بعض الحالات الشديدة قد يحتاج الأمر المتدخل السريع ، وذلك بتركيب
   أنبوبة في القصية الهوائية حتى يممهل مرور الهواء خلال الجزء العلوى من
   الجهاز التنفسى . ولحسن الحظ فإن مثل هذه الحالات نادرة الحدوث .
- أغلب هذه الحالات تكون نتيجة الالتهاب الغيروسى ، وعادة ما تكون
   الأعراض بصبطة ويمكن علاجها بصهولة .
- ومن المهم جدا أن يقوم الطفل باستنشاق بخار الماء بأن نجعله يتنفس البخار

المتصاعد من الماء المغلى ، ويفضل أن تضاف صبغة الجاوى للماء . ومن الممكن أيضا .. كما ذُكر في علاج المعال .. أن نبقى الطفل داخل الحمام ونفتح الدش الماخن فيمنتشق الطفل نمبة عالية من بخار الماء .

- في حالة حدوث النهاب لسان المزمار البكتيري ، يجب إعطاء الطفل
   المضادات الحيوية التي يحددها الطبيب لمقاومة الميكروب .
- إذا كان الطفل مصابا بالدفتيريا ، فيجب أن يُعطى المصل المضاد بالإضافة
   إلى المضادات الحيوية .
- يه إذا كان هناك شك في وجود جمام غريب في بلعوم أو حنجرة الطفل ، فيجب على الفور عمل منظار للحنجرة للاستكشاف ، والعمل على إخراج مثل هذا الجسم إن وجد .
- في حالة حدوث تورم نتيجة الحساسية يجب إعطاء مضادات الحساسية وبعض أنواع الكورتيزون لعلاج الحالة . وكل هذه الأدوية يجب ألا تعطى إلا بأمر الطبيب .
- علاج العيوب الخلقية للحنجرة قد يكون صعبا ، ولكن يجب على الأم
   الحرص الشديد أثناء الرضاعة وعدم تعريض الطفل لنزلات البرد .

## السدرن

يحدث هذا المرض عن طريق العدوى بنوع من البكتيريا العصوية . وتنتقل العدوى من المريض للسليم عن طريق الجهاز التنفسى ، كما يمكن أن تنتقل من خلال تناول ألبان لم يسبق غليها مأخوذة من ماشية مصابة بالميكروب .

والدرن من الأمراض التى مازالت تمثل خطر! يهدد الكثير من البلدان . والأطفال قبل سن الثالثة هم الأكثر عرضة للإصابة بهذا المرض . وانتشار المرض عن طريق الجهاز الليمفاوى ، أو عن طريق الدم الداخل للرئتين أو للمناطق الأخرى في الجسم (مثل المخ والأغشية المحانية ، العينان ، العظام ، المفاصل ، الكليتان ، الأمعاء ، الحنجرة ، الجلد ) بالرغم من أنه قليل الحدوث لكنه عادة ما يصيب الأطفال الرضع ، وترتفع مرة ثانية احتمالات الإصابة بهذا المرض عندما يصل الطفل إلى سن المراهقة خاصة في الفتيات .

إن وجود حالة مصابة بداخل المنزل يكون مصدرا لانتقال العدوى للأطفال والرضع ، وذلك عن طريق الاختلاط الدائم بالمريض .

ومرض الدرن عادة ما يكون مشكلة في الأماكن شديدة الازدحام وبين الطنقات الفقيرة .

والإصابة الأولية عند الأطفال تكون على شكل إصابة محدودة فى نسيج الرئة يصحبها إصابة وتكلس فى الغدد الليمفاوية المجاورة ، أما إذا حنثت الإصابة للمرة الثانية عند المراهقين أو البالفين ، فإنها تحدث فى أعلى الرئة وغالبا ما تسبب درنا رئويا مزمنا ، وهذا النوع ليس له ميل للانتشار عن طريق الدم إلى أعضاء الجسم الأخرى .

#### أعراض المرض

هناك أعراض عامة للمرض غالبا ما تظهر عند الأطفال مثل الضعف العام ، وفقدان الشهية ، وارتفاع درجة الحرارة وازدياد العرق خاصة في اللبل .

١ ـ الدرن الرئوى: إن أعراض الدرن المعروفة عند البالغين لا تظهر بوضوح عند الأطفال. وقد يحدث الدرن الرئوى بدون أعراض عند الأطفال، وقد يكون هناك ارتفاع في درجة الحرارة، أو قد تبدو على الطفل أعراض تشبه أعراض الالتهاب الرئوى مثل المسال ويعض الصعوبة في التنفس وألم في الصدر . ويرجع احتمال الإصابة بهذا المرض إذا ما استمر السعال عند الطفل أكثر من ثلاثة أسابيع بالرغم من العلاج العادى ، خاصة إذا كان مصحوبا بضعف عام ونقص في الوزن .

- ٢ ـ فى بعض الحالات القليلة قد ينتشر المرض عن طريق الدم ليصيب مختلف أعضاء الجمم ، وفى هذه الحالة قد يكون هناك العديد من البؤر المرضية فى الرئتين . وقد يظهر الدرن أيضا فى العظام ، المفاصل ، المغشية السحائية ، الأمعاء أو الكليتين والكبد .
- ٣ ـ قد يصيب العرض الأغشية السحانية في المخ ويسبب ذلك ارتفاعا في
   درجة الحرارة ، قينا ، صداعا ، تشنجات ، شللا أو غيبوبة .
- ٤ ـ يمكن أن يصيب المرض الغدد الليمفاوية ، خاصة تلك التي توجد في
   الرقبة والصدر فيتضخم حجمها وتلتثم بعضها ببعض .

#### كيفيسة العسلاج

عند الاشتباه فى حدوث المرض يجب الإسراع بعرض الطفل على الطبيب فى الوحدة الصحية أو المستشفى . وسيوصى الطبيب بعمل بعض الفحوصات الطبية للتأكد من وجود المرض ، وأهمها عمل أشعة على الصدر وإجراء اختبار الجلد للميكروب وبعض التحاليل المعملية .

ويحتاج مريض الدرن للعلاج بالعقاقير الخاصة بالمرض لمدة طويلة ، ويجب على الوالدين أن يقوما بتنفيذ تعليمات الطبيب بكل دقة ، ولا يجب الإهمال في علاج الطفل تجنبا للعواقب الوخيمة ، وهناك العديد من الأدوية والمقاقير ذات الفاعلية في مقاومة هذا المرض ، والطبيب وحده هو الذي يستطيع تحديد النوع والجرعة حسب حالة المريض ، وقد يحتاج الأمر لدخول

الطفل المستشفى بعض الوقت وذلك لعمل الفحوصات الطبية وبدء العلاج، ثم بعد ذلك يقوم الوالدان بعلاج الطفل فى المنزل حسب إرشادات الطبيب، والتردد على الوحدة الصحية أو المستشفى من وقت الآخر الإجراء المتابعة والكشف الدورى والفحوصات الطبية لضمان حسن سير العلاج.

وتكون ملازمة الطفل للفراش من أجل الراحة واجبة فقط في حالة الإعياء الشديد، كما أنه يجب عزل الطفل إذا كان لديه بؤرة درنية مفترحة ، أو مصابا بالدرن الكلوى ، أو الدرن الرئوى المزمن ، وهذه الحالات تسبب نقل العدوى للأطفال والمخالطين . ولكن أغلب حالات الدرن عند الأطفال تكون غير معدية ، وفي مثل هذه الحالات لا داعى لعزل المريض بل يمكن أن يذهب للمدرسة ، ولكن لا يجب أن ينقطع عن العلاج حتى يتحقق الشفاء الكامل .

## طرق الوقاية

#### تعتمد الوقاية من الدرن على ما يلى :

- ١ الامتناع عن مخالطة المرضى المصابين بدرن معد . وكثيراً ما يكون المريض شخصاً مسئاً يعيش في نفس المنزل .
- ٢ استعمال الأدوية لوقاية الأطفال المخالطين المعرضين للعدوى بالمرض .
- " إعطاء الأطفال التطعيم ضد الدرن ، ومن الأفضل تطعيم الطفل حديث الولادة في اليوم الثاني أو الثالث بعد الولادة ، لأن ذلك يقلل من الآثار الجانبية للتطعيم .

## الفصل السادس اضطرابات الجهاز الهضمى

#### القسيء

القيء من الأعراض التي تظهر في الأطفال بصورة متكررة وملحوظة ، وهو عرض قد يرجع حدوثه للعديد من الأسباب . ويجب في كل الأحوال معرفة السبب الذي نتج عنه القيء حتى نستطيع علاجه والوقاية منه في المستقبل . لذلك يجب على الوالدين أن يكونا على دراية كاملة بالأسباب والأمراض التي تؤدى إلى القيء .

## القيء والتغذية الخاطنة

بصفة عامة عندما يتقيأ الطفل ما تناوله من طعام ، لا يراجع أى من الأبوين نفسه إن كان قد أخطأ فيما يتعلق بنظام تقذية الطفل ، ولكنهما يتصر فان كما يلى :

- ـ يلجآن فورا للطبيب وهما في غاية القلق .
- \_ يلقيان بالذنب على أنواع الألبان أو الأطعمة المستعملة .

ومن الأخطاء المحتملة التي يجب وضعها في الاعتبار ، التغنية الزائدة للطفل خاصة في حالة الطفل الرضيع ، حيث تقوم الأم أحيانا بتركيز اللبن البودرة بالنسبة للماء المخفف له ، أو نقوم بزيادة كمية السكر المضافة لكل رضعة .

وخطأ آخر ترتكبه الأمهات مع الأطفال الأكبر سنا ، وهو إرغامهم على تناول الأطعمة التي يظهرون دائما رفضا لها . ومن غير المغيد كلية أن تعاند الأم وتصر على إطعام طفلها رغما عنه ، لأنه كلما أصرت هي رد الطفل على ذلك بالقيء .

## القيء أحد الأعراض لمرض ما

كثيرا ما يحدث القيء بسبب تقلصات المعدة الناتجة عن سبب عضوى . فهناك على سبيل المثال أطفال كبار مصابون بالأنيميا ، وعند حدوث أى تغير بسيط فى الدورة الدموية \_ نتيجة تقيير وضع الجسم مثلا \_ يحدث لهم الغثيان وأحيانا القيء . وفى هذه الحالة لا داعى للخوف الشديد ، ولكن يجب على الوالدين أن يشرحا للطبيب كيف تظهر هذه الأعراض وسيقوم بدوره بتحديد العلاج المناسب بعد عمل اختبار الدم .

والتهابات الممالك البولية قد يكون أحد أعراضها الأولية شعور عام بالتعب يصاحبه الغثيان والقيء ، كما أن التهاب الكبد الوبائي قد يمبب شعورا بالغثيان ويصاحبه إحساس عام بالتعب . وفي الحالة الأولى ، موف ينصح الطبيب بعمل تحليل بول كامل للطفل ( بما في ذلك مزرعة البول ) فإذا كانت نتيجته سلبية سيستبعد وجود عدوى في المسالك البولية . وبالنسبة للحالة الثانية ، فمن الصرورى أخذ عينة دم لعمل الاختبارات الخاصة بوظائف الكبد التي تشير بوضوح إلى وجود التهاب في خلايا الكبد .

#### القيء والعدوى

يعد القيء واحدا من الأعراض الكثيرة التي تصاحب بعض الأمراض المعدية ، وبصفة خاصة عندما يحدث إلى جانب هذه الأعراض ارتفاع شديد في درجة حرارة الجسم (مثل الأنفلونزا ، التهاب اللوزتين ، الحمى القرمزية ، الحصبة ، السعال الديكي ، التهاب الزائدة الدودية ... الخ ) . وتعتبر الحمى الشوكية بصفة خاصة أحد الأمراض المعدية التي إن أصابت الأطفال الصغار قد يكون من أعراضها الهامة ارتفاع درجة الحرارة ، والتشنجات وتصلب عضلات الرقبة ، والقيء الذي عادة ما يصاحبه ضعف شديد وفقدان للشهية . وبالتالي إذا لاحظ الوالدان أن الطفل يعاني من الخمول المصحوب بالقيء خلال فترة ترتفع فيها درجة حرارته ، فيجب عليهما فورا الاتصال بالطبيب حتى يقرر في حينه ما إذا كان الأمر يتعلق بأحد المتاعب البسيطة أم أنها حالة مرضية خطيرة .

## القيء وانسداد الأمعاء

إذا حدثت أى تغيرات فى مجرى الأمعاء يظهر القىء المرارى ، أى تقيؤ مائل ذى لون مائل للخضرار ، وهو يعد بمثابة جرس إنذار خطير جدا ينبه إلى وجود انسداد فى أمعاء الطفل ، ومن الطبيعى فى هذه الحالة أن يعتمد التشخيص السليم للمرض ، وبالتالى العلاج المناسب على فحص الطبيب والاختبارات المعملية والأشعة .

#### ١ \_ التسمم الغذائي

تظهر أعراض التسمم الغذائي عادة مصاحبة لاضطرابات بالمعدة والأمعاء ( أيء واسهال ). وتحدث هذه الاضطرابات التي تأخذ شكل التطور الحاد نتيجة بلع أغذية ملوثة بجراثيم حية محددة وبمواد ذات صلة بهذه الجراثيم ، أو على نحو أدق مواد ذات أثر سام ناتجة عن الجراثيم ، وهي حالة خطيرة بالنسبة للأطفال . ويجب إعطاء الطفل كمية من السوائل لتجنب حدوث جفاف بمسبب فقدانه الكثير من الموائل أثناء القيء والإسهال . وإذا كانت الحالة شديدة يفضل نقل الطفل إلى المستشفى لعمل الإسعافات اللازمة . وفي حالة حدوث مثل هذه الأعراض لطفل قد تناول غذاء جماعيا – مثلا في الحضائة أو المدرسة أو النادى - فيجب إبلاغ هيئة الصحة المسئولة ، كما يجب الاحتفاظ بعينة من فضلات الطفل لتحليلها أيضا مع بقايا الأطعمة وإجراء الفحوص اللازمة ، وأيضا أخذ الاحتياطات الضرورية لوقاية باقي الأطفال الذين شاركوا في تناول الوجبة الجماعية .

#### ٢ \_ التسمم بالأدوية أو العقاقير

قد لا يخطر على بال الكثيرين من الآباء والأمهات أن يكون سبب حالات القيء هو أمرا يتعلق بالأدوية . وفي الحقيقة فإن هناك عددا كبيرا من الأدوية التي قد تصبب القيء . وهناك مثلا حالات كثيرة وشائعة بين الأطفال ، بسبب التسمم بالأسبرين . وحيث أن الأدوية الخاصة بالأطفال تتميز بلون وطعم يجذبان الأطفال الصغار ، لذا يجب على الوالدين الاحتفاظ بالأدوية بعيدا عن متناول الطفل أو بيتلع منها . ويجب

دائما أن نفكر في احتمال وجود حالة تسمم عندما لا يظهر على الطفل أى أعراض سوى القيء الفجائي ، حتى وإن لم نره بينلع بعض المواد الخطرة ، والأطفال الأكبر سنا يستطيعون أن يبينوا أى نوع من العقاقير قد تناولوه . وفي هذه الحالات ينبغي اللجوء بسرعة إلى أقرب نقطة إسعاف أو مستشفى ، وتوضيح الموقف حتى يمكن عمل اللازم وإعطاء العلاج السريم الذى يكون ضروريا حينذاك .

## القىء نتيجة حالة نفسية

القيء هو أحد الأعراض التي يتميز بها الأطفال ، وبصفة خاصة في الصباح عند الخروج من المنزل الذهاب المدرسة أو الحضائة . وهو في هذه الحالة يمثل نوعا من الرفض المرتبط بالحالة النفسية المطفل نتيجة صعوبة العلاقات الاجتماعية التي يواجهها ، أو صعوبة التعلم في البيئة المدرسية .

أول ما ينصح باتخاذه من إجراءات هو الملاحظة الدقيقة للطفل ، لنتبين إن كانت هذه الأعراض تحدث أيضا أثناء الأجازة أو عند الغياب من المدرسة . ويمكننا أيضا أن ننوع في طعام الإفطار ، فنحذف منه اللبن ونضيفه إلى الشاى الخفيف ، الأمر الذى قد يؤدى إلى التغلب على صعوبة عدم تحمل الطفل اللبن . وقليلا قليلا عندما يتعود الطفل على الحضانة أو المدرسة الجديدة يقل بالتألى هذا الغثيان ، وتعود أيضا وجبة الإفطار إلى طبيعتها بشرط ألا يضغط الأبوان على الطفل بطريقة غير عادية . وعلى الأم التي يتميز طفلها بشخصية انطوائية ويميل إلى الخجل ، أن تناقش هذه المشكلة مع المدرسة أيضا حتى تمنطيع أن تفهم الطفل وتماعده بالتألى على النغلب على الصعوبات التي تواجهه ، وتعطيه عناية أكثر ونلزمه بصفة خاصة بأعمال مشتركة مع الجماعة فنزداد ثقته في نضه شيئا فشيئا .

#### الإسسهال

الإسهال يمبيب الجفاف الذي يقتل حوالى ٣٠٥ مليون طفل سنويا في العالم ، طبقا لإحصائيات منظمة الصحة العالمية لعام ١٩٨٩ . والإسهال هو السبب الرئيسي لحدوث أمراض سوء التغنية . وسوف نلقى الضوء على بعض النقاط التي إذا أوليناها الاهتمام الكافى لأمكن منع حدوث الوفيات وأمراض سوء التغنية الناتجة عن الإسهال . ويجب أن نذكر هنا أن المبيب الرئيسي لحدوث الإسهال هو عدم اتباع قواعد النظافة الصحية .

 ١ ـ يودى الإسهال بحياة الكثير من الأطفال حيث يسبب فقد الجسم لكمية كبيرة من السوائل ، ولذلك يجب تعويض الطفل المصاب بالإسهال عن كل ما يفقده من السوائل .

لقد أثبتت الاحصائيات أن الإسهال هو من أشد الأمراض خطورة على الأطفال ، وأن طفلا يفقد حياته من بين كل ٢٠٠ طفل مصابين بالإسهال . وغالبا ما يكون حدوث الجفاف هو سبب الوفاة عند هؤلاء الأطفال نتيجة فقدانهم الكثير من السوائل .

وهناك العديد من السوائل المناسبة لتعويض الطفل عما يفقده أثناء الإسهال، وهى لبن الأم، الحبوب المطبوخة والمخففة بالماء ، الشوربة ، ماء الأرز. وتتوافر أيضا في الصيدليات ومراكز الصحة مجاليل معالجة الجفاف المعبأة في أكباس، ويمكن تحضيرها بسهولة بإضافة الماء ثم تعطى للطفل وبالرغم من أن محلول معالجة الجفاف قد تم تحضيره خصيصا لعلاج الطفل المصاب بالجفاف ، فإنه يمكننا أيضا استعماله لتعويض ما يفقده الطفل أثناء الإمهال وبالتالى منع حدوث الجفاف .

ويجب أن يراعي عدم إضافة هذه الأكياس إلى سوائل غير الماء ، مثل

اللبن أو الشوربة أو عصير الفواكه ، ولكن تذاب فقط في كمية مناسبة من الماء . ويجب أن نعلم أن استخدام كمية من الماء أقل من المغروض لإذابة محتويات الكيس ، يترتب عليه أن يصبح المحلول مركزا بحيث إذا تناوله الطفل تزداد حالته سوءا ويشتد عليه الإسهال . كما أن استخدام كمية من الماء أكثر من المغروض (أى يصبح المحلول مخففا) سوف يقلل من الأثر الفعال للمحلول في علاج الإسهال . ويجب أن نراعي أيضا تقليب المحلول جيدا قبل إعطائه للطفل .

وإذا كان الطفل المصاب بالإسهال في منطقة نائية وتعذر الحصول على محلول معالجة الجفاف فيمكن الاستعاضة عنه لبعض الوقت بعصير الفواكه الطبيعي ، أو الشاى الخفيف ، أو حتى المياه العادية على أن تكون من مصدر نظيف أو سبق غليها . وهكذا إذا أصيب الطفل بالإسهال فيجب تعويضه عما يفقده من سوائل حتى لا يصاب بالجفاف ، فنعطيه محلول معالجة الجفاف ، أو أحد الموائل السابق فكرها بمعدل  $\frac{1}{3} - \frac{1}{3}$  كوب إذا قل عمره عنى منتين ، و  $\frac{1}{3} - 1$  كوب إذا زاد عمره على ذلك ، وينبغي إعطاء الطفل هذه السوائل في كل مرة يفقد فيها برازا سائلا أو مصحوبا بكمية من السوائل . كما يجب تناول هذه السوائل عن طريق الكوب وليس البزازة وذلك لأن البزازة يصعب تغطيتها . وإذا تقيأ الطفل المحلول فيجب علينا الانتظار عشر دقائق ثم نعيد المحاولة ، ولكن نجعله يشرب ببطء شديد حتى نتفادى حدوث القيء . ويجب أن يستمر هذا العلاج حتى يتوقف الاسهال .

٢ ـ إذا أصاب الإسهال الخفيف الطفل الذي يتقذى من ثدى أمه فلا يجب أن نوقف الرضاعة ، بل على العكس نشجعها ونزيد من عدد الرضعات إذا أمكن ذلك . حتى إذا لم يستطع الطفل الرضاعة من ثدى الأم مباشرة فيجب تعصير الثنيين واعطاؤهما للطفل مع مراعاة النظافة النامة .

أما إذا كان الطفل يتغذى باستعمال الألبان الصناعية أو اللبن الحليب ، فيجب إضافة كمية من الماء ضعف المعتاد إضافتها لنفس كمية مسحوق الجفاف التي يتناولها الطفل .

أما إذا كان الإسهال شديدا أو قد تمبيب في حدوث جفاف عند الطفل ، فيجب إيقاف الرضاعة لفترة من ٤ ـ ٦ ساعات يتناول الطفل خلالها محلول معالجة الجفاف بكثرة لتعويض ما فقده ، ثم نبدأ بعدها بإعطائه ثدى الأم أو اللبن الصناعي مخففا كما ذكرنا من قبل .

س الطفل المصاب بالإسهال يحتاج بشدة إلى الغذاء . وقد كان شائعا في الماضى أنه يجب عدم إعطاء الطفل أى من المأكولات أو المشروبات في حالة وجود إسهال ، وثبت حديثا أن ذلك خطأ كبير ، لأن الطفل الذي يتناول كمية كافية من الغذاء يشفى من الإسهال بمعدل أسرع بكثير من نلك الذي توقعت تغذيته . كما أن حرمان الطفل الصغير من الغذاء طوال فترة حدوث الإسهال سوف يعرضه لأمراض سوء التغذية ، وذلك في أثناء الإسهال وبعده أيضا . والطفل المريض بالإسهال عادة ما تكون أثناء الإسهال عادة ما تكون شهيته للطعام ضعيفة ، وبالتالي تكون تغذيته صعبة ، ولذلك فإنه من الأفضل إعطاؤه وجبات صغيرة ومتكررة ومحاولة استمالته للأكل بإعطائه الأصناف التي يحبها .

ويفضل إعطاء الطفل غذاء في صورة شبه سائلة . وهناك بعض أنواع الأطعمة التي يفضل إعطاؤها للطفل المريض بالإسهال مثل الحبوب المطحونة ، الفول ، اللحوم أو الأسماك . كما يمكن إضافة ملعقة صفيرة من الزيت لمزج الحبوب المطعونة والخضروات ، ويمكن أيضا إعطاء الطفل الزبادي والفواكه خاصة الموز والنفاح . ويجب أن يتم تحضير وجبة الطفل قبل تناولها مباشرة وذلك من ٥ - ٣ مرات يوميا .

- ع ـ يحتاج العلقل لرعاية المختصين إذا كان الإسهال شديدا وخطيرا ، ولذلك يجب على الوالدين اللجوء للوحدات الصحية بدون أى تأخير إذا لاحظا :
- حدوث جفاف عند الطفل فتصبح عيناه غائرتين ، يشعر بالعطش الشديد ، تنقص كمية البول الذي يخرجه ، لا يذرف دموعا عندما يبكى .
  - \_ ارتفاع في درجة حرارة الطفل .
  - ـ عدم إقبال الطفل على الأكل ووجود قيء مستمر .
  - \_ يفقد كميات كبيرة من البراز السائل على فترات متقاربة جدا .
    - \_ البراز يكون مصحوبا ببعض النم .

فإذا لاحظ الوالدان أيا من هذه الأعراض فيجب اللجوء فورا للطبيب المختص، ولكن في أثناء ذلك يجب عليهما أيضا الاستمرار في إعطاء المحاليل للطفل.

- م ـ بحتاج الطفل الذي يمر بفترة النقاهة من الإسهال إلى تغذية إضافية ، وذلك بزيادة عدد الوجبات اليومية له بمقدار وجبة واحدة لمدة أسبوع ، وهو إجراء لابد منه حتى يستعيد الطفل صحته بالكامل ، وغالبا يكون لدى الطفل شهية وقابلية لهذا . وهكذا يمكننا أن نعوض الطفل عن النقس في التغذية الذي سببه له الإسهال وفقدان الشهية ، ونحن لا نعتبر أن الطفل قد شفى تماما إلا بعد أن يستعيد على الأقل وزنه السابق قبل حدوث الإسهال . ويجب أن نذكر , هنا أن الرضاعة من ثدى الأم تساعد كثيرا على مرعة الشفاه .
- ٦ ـ يجب عدم استعمال أدوية في حالة الإسهال إلا بأمر الطبيب المختص ،
   فإن أغلبية الأدوية المستعملة في علاج هذه الحالة إما أن تكون غير نافعة
   على الإطلاق أو تكون ضارة بصحة الطقل . والإسهال غالبا ما يشفى

من نلقاء نفسه فى غضون أيام قليلة ، والخطر الحقيقى منه يكمن فى فقدان السوائل من جسم الطفل .

٧ ـ نمنطيع أن نمنع حدوث الإسهال عند الأطفال بإعطاء الطفل الرضاعة الطبيعية ، بتطعيم كل الأطفال ضد الحصبة ، باستعمال دورات المياه الصحية ، بالمحافظة على نظافة ما يتناوله الطفل من طعام وشراب ، ومقاومة الحشرات ، وبغسل الأيدى قبل ملامسة الطعام المقدم له وغلى الماء الذي يستخدمه .

إن الإسهال يتسبب عن العدوى بالميكروبات التى توجد فى البراز عندما تنتقل للطفل عن طريق الفم وذلك من خلال المياه الملوثة ، الطعام الملوث ، الأيدى القذرة ، أدوات الطعام الملوثة ، أو عن طريق الذباب الذى ينقل الجراثيم لطعام الطفل ، أو عن طريق القاذورات المتجمعة تحت أظافر الطفل أو الأم . وهكذا إذا أردنا القضاء على الإسهال فيجب أن نمنع وصول الجراثيم لغم الطفل .

## آلام البطن

وهى تعد من الأعراض الأكثر شيوعا فى الأطفال . وقد تحدث نتيجة العديد من الأسباب ، وحتى نستطيع أن نعرف سبب حدوثها يجب الفصل بين آلام البطن الحادة وآلام البطن المتكررة عند الطفل .

## آلام البطن الحادة

إن أطباء الأطفال نوى الخبرة الطويلة فى هذا المجال ينظرون لشكوى الطفل من آلام البطن بمنتهى التحفظ ، وذلك مقارنة بكل الأعراض الأخرى عند الأطفال . وبالطبع ينبغى أن نتأكد ما إذا كان الألم يحدث للمرة الأولى ،

وكيف كانت حالة الطفل الصحية قبل ذلك . كما أنه من الضرورى ملاحظة ما إذا كان الألم مستمرا أو متقطعا ، وإذا كان متقطعا فكم عدد مرات حدوثه ، وكم من الوقت يستمر في كل مرة ، وهل هناك تزايد أو نقصان في عدد المرات .

ومن المعروف أن آلام البطن الحادة التي تظهر وتختفي عدة مرات ، لا تكون في الغالب نتيجة حدوث النهاب في الزائدة الدودية الذي تتميز الآلام الناشئة عنه بأنها مستمرة .

وتحديد مكان الألم أيضا يساعدنا في معرفة سببه ، فمثلا معظم الأسباب غير العضوية غالبا ما ينتج عنها ألم مائع عند السرة . وقد لوحظ أنه كلما بعد موضع الألم عن مكان السرة ازداد احتمال وجود سبب عضوى لهذا الألم . كما أنه كلما تغير موضع الألم في كل مرة ولم يستطع الطفل تحديد مكان محدد للألم ، كان احتمال وجود سبب عضوى لهذا الألم احتمالا ضئيلا ، وذلك باستثناء آلام الزائدة الدودية الحادة التي تبدأ عند السرة ثم تتحرك لتستقر في الجانب السفلي الأيمن من البطن .

ويجب على الوالدين أيضا أن يلاحظا شدة الألم ، وليس الألم الذي يبدأ شديدا هو الذي يجب أن يشد انتباهنا إلى وجود خطرما ، ولكنه ذلك الذي يبدأ بسيطا ثم تزداد حدته .

وطبيعة الألم أيضا قد تعطينا فكرة عن سببه ، فمثلا إذا اشتكى الطفل بأنه يشعر كأن هناك نغزا بالإبر فى بطنه فقد يكون هذا نتيجة التهاب فى الغشاء البللورى أو البريتونى . وإذا كانت نوبات الألم تروح وتجىء بانتظام وتستمر لمدة دقيقة أو دقيقتين ، وهناك فترات راحة بين هذه النوبات ، يكون الألم ناشئا عن أمعاء الطفل .

وطريقة ابتداء الألم قد تدلنا على مصدره ، فمثلا الألم الذى يظهر فجأة ويستمر دقائق قليلة ويتبعه نوم ، قد يكون بسبب مرض الصرع . وهناك أهمية كبرى للمدة التى يستغرقها الألم ، فآلام البطن الشديدة الحادة التى نظل مستمرة لفترة تزيد على ثلاث ساعات يجب أن تعامل على أنها حالة طوارىء عاجلة ، وبجب أولا استبعاد أى سبب جراحى قبل العلاج .

يجب أيضا أن نلاحظ ، وأن نسأل الطفل عن الأشياء التى تظهر الألم ، فمثلا التنفس بعمق والكحة يزيدان من آلام البطن إذا كانت نتيجة التهابات فى الفشاء البللوري .

والأمر الذى ينبغى إعطاؤه الاهتمام الأكبر هو ملاحظة الأعراض المصاحبة لألم البطن عند الطفل . فمثلا إذا صاحب الألم فى البطن صداع فقد يكون ذلك نتيجة حالة صرع ، ووجود إسهال يدل على أن سبب الألم هو التهاب الأمعاء ، وإذا كانت هناك صعوبة أو حرقان عند التبول دل ذلك على أن التهابات المجارى البولية وراء حدوث الألم . أما إذا صاحب آلام البطن حدوث في ع فيجب الحذر الشديد في هذه الحالة ، لأن ذلك في الغالب مؤشر عنى وجود مشكلة تحتاج لجراحة عاجلة مثل انسداد الأمعاء .

وهكذا فإن آلام البطن الحادة يجب أن تعطى أهمية قصوى ، خاصة إذا ما كانت شديدة أو استمرت مدة طويلة . وفى هذه الحالة يجب أن نعرض الطفل على جراح متخصص فى جراحة الأطفال حتى نتأكد من عدم وجود حالة تحتاج لتدخل جراحى سريع ، وذلك مثل حدوث انغماد الأمعاء أو الالتهابات الحادة للزائدة الدودية أو الالتواء داخل الأمعاء الرفيعة .

ويجب أيضا أن نعرف أن هناك الكثير من الأمراض التي غالبا ما تصحبها آلام في البطن ، كما قد تكون آلام البطن هي المؤشر الأول لأحد هذه الأمراض ، مثل الالتهاب الكبدى الوبائى ، وهذا غالبا ما يصحبه حدوث ارتفاع فى درجة الحرارة وقىء ، ثم يظهر البول بلون داكن ويظهر اللون الأصغر فى بياض العينين .

وفى حالة الالتهاب الحاد للبنكرياس الذى قد يحدث نتيجة الإصابة بفيروس الفدة النكفية الذى يمبب تورما بهذه الغدة ، يتبع ذلك فى خلال ٣ ـ ٤ أيام حدوث قىء وألم فى البطن حول السرة مصحوبا بإسهال وارتفاع فى درجة الحرارة وزيادة فى حجم البراز .

وهناك أيضا العديد من الأمراض التي يصحبها ألم في البطن لكنها تتميز بوجود أعراض أخرى مثل الالتهاب السحائي والحمي القرمزية وغيرهما .

ويجب أن نتحرى جيدا عن الأطعمة التى أكلها الطفل قبل حدوث آلام البطن ، وقد يستدعى الأمر تحليلها إذا ما كانت الآلام ناتجة عن تناوله لبعض الأطعمة الفاسدة .

## آلام البطن المتكررة

تحدث غالبية حالات آلام البطن المتكررة نتيجة أسباب نفسية ، خاصة فى الأطفال شديدى الحساسية الذين يعانون من الغثيان أو القيء بسبب توترات يتعرضون لها فى البيئة المحيطة بهم . وبالتالى إذا نجح الأبوان فى معرفة السبب النفسى لهذا الألم ، وجب عليهما أن يحاولا إلهاء الطفل ببعض الأشياء التى يحبها حتى ينسى الألم وتهدأ حالته .

#### أسباب أخرى

لقد اختلفت الآراء حول مدى حدوث قرحة المعدة في الأطفال ، فالبعض يظن أنها نادرة الحدوث والبعض الآخر يعتقد أنها مائعة ، وأن حنوث آلام

البطن عند الطفل قد يكون دليلا على وجود قرحة المعدة فى هذه المرحلة المبكرة من العمر . ويمكن تشخيص هذه الحالة بإختبار البراز حيث يكون به بعض الدم ، وأيضا بعمل بعض الأشعات باستخدام الصبغات المناسبة .

ومرض الصرع أيضا من أسباب حدوث آلام متكررة بالبطن ، تظهر فجأة وتستمر لبضع دقائق ثم يتبعها نوم . ويجب عمل رسم للمخ فى هذه الحالة للتأكد من التشخيص .

كما أن وجود حساسية عند الطفل لبعض أنواع الأطعمة قد يسبب له ألما في البطن عند تناولها ، مثل الحساسية التي تنشأ عند بعض الأطفال من تناول اللبن ، وفي هذه الحالة فإن الأعراض تختفي إذا منعنا الطفل من تناول مثل تلك الأطعمة .

وقد كان شائعا من قبل أن الإمساك سبب هام جدا لحدوث الألم بالبطن ، ولكن هناك شك الآن في صحة نلك ، لأن الأطفال الذين يعانون من الإمساك الشديد نادرا ما يصابون بألم في البطن لكنهم يتألمون بشدة عند إخراج البراز الناشف .

وهناك أيضا بعض الديدان التي تصيب أمعاء الطفل فتسبب له نوبات متكررة من آلام البطن ، وأهم هذه الديدان هي الاسكارس ، وهي واسعة الانتشار في الريف المصرى . وهذه الديدان قد تسبب أيضا بعض أعراض الانتشار في الريف المصرى . وهذه الديدان قد تسبب أيضا بعض أعراض العصاسية للطفل مثل الارتيكاريا وهرش الأنف والجلد ، وأيضا القيء والإمهال بجانب ألم البطن ، وقد يعاني الطفل من الهرش في منطقة الشرج ( الدودة الدبوسية ) . وقد يصحب وجودها ظهور حالات خطيرة من الأنيميا التي لا تزول إلا بالعلاج من الديدان نفسها . وتشخيص هذه الحالة سهل بعمل تحليل للبراز ، أو بعمل مسح لفتحة الشرج ، وهكذا يمكن للطبيب أن يصف العلاج اللازم . كما يجب مراعاة النظافة التامة للطفل .

#### اليلهارسيا

هناك خمسة أنواع من ديدان البلهارسيا تصيب الإنسان. وينتشر منها نوعان في مصر، وهما بلهارسيا المجارى البولية وبلهارسيا الأمعاء.

#### دورة حياة ديدان البلهارسيا

يصاب الإنمان بالعدوى نتيجة ملامسة جلاه للمياه الملوثة بالطور المعدى للبيدان وهو المركاريا . وهي عيارة عن كائنات صغيرة جدا ومتحركة ولها ذيل يساعدها على الحركة والتجول ، وهي تخرج من القواقع الحاملة لها وتتحرك في المياه وتستطيع في دقائق أن تخترق جلد الإنسان . وتحت الجلد تتحول هذه السركاريا لتصبح البلهارسيا الصغيرة التي تهاجر إلى الرئة ثم إلى الكبد، وفي أثناء رحلتها هذه تنمو لتكون ديدان البلهارسيا الكاملة ، وحينئذ ترجل ... ويكون الذكر دائما مصاحبا للأنثى .. وتستقر في الأماكن المميزة لها ، فمثلا ببدأن المجاري البولية تستقر في الأوعبة الدموية حول المثانة ، وبيدان الأمعاء تستقر في الأوعية النموية حول الأمعاء ، وهناك يتم التلقيح بين الذكر والأنثى فتضع الأنثى بيضها في هذه الأوعية الدموية . وتكون البويضة بيضاوية الثبكل وذات شوكة في طرفها المديب في حالة بلهارسيا المجاري اليولية ، وذات شوكة جانبية في حالة بلهار سبا الأمعاء . وتدفع هذه اليويضات نفسها خلال جدر أن الأوعية الدموية والأنسجة المحيطة لتنفذ إلى جوف المثانة البولية أو الأمعاء ومن خلالها إلى خارج الجسم ، أي مع البول أو البراز ، حيث تغفس إذا وصلت إلى المياه و تخرج منها كائنات مىغيرة تبحث عن القو فع الحامل لها في المياه ، وتستقر بداخله مدة ٤ ... ٦ أسابيع ثم تخرج بعد أن أصبحت الطور المعدى ، السركاريا ، التي تبحث عن جلد إنسان لتصبيه من جديد ،

#### أعراض الإصابة

- يظهر في موضع اختراق السركاريا لجلد الطفل ، بعض الاحمرار المصحوب بالهرش ، وقد يحدث بعض التورم . وتكون هذه الأعراض واضحة أكثر في الأطفال الذين تعرضوا من قبل لهذه الإصابة .
- عندما تكون الإصابة شديدة قد يحدث أيضا ارتفاع حاد في درجة الحرارة ،
   رعشة وعرق ، تضخم بالغدد الليمفاوية وأيضا بالكيد والطحال . وتحدث
   هذه الأعراض في خلال ٤ ـ ٨ أسابيع بعد الإصابة بالمركاريا .
- الأطفال المصابون بالبلهارسيا المزمنة في المجارى البولية يعانون من كثرة
   مرات التبول ، وحدوث حرقة وظهور بعض الدم عند التبول ( غالبا ما يكون ذلك عند الانتهاء من التبول) .
- الأطفال المصابون ببلهارسيا الأمعاء يعانون من حدوث مغص متكرر
   بالبطن ونزول دم مع البراز وإسهال .
- قد تمر الأعراض الأولى للإصابة دون ملاحظة ، خاصة فى الطبقات قليلة
   الحظ من التعليم ، وهكذا تتطور الحالة وتحدث المضاعفات الشديدة ويكون
   العلاج حينئذ صعبا للغاية .

#### مضاعفات الإصابة

- ١ ـ بلهارسيا المجارى البولية قد تسبب حدوث فشل كلوي دائم ، النهابات في المجارى البولية وسرطان المثانة .
- ٢ ـ تضخم الكبد والطحال وارتفاع ضغط الدم بالدورة البابية ( دورة الدم بين الكبد والأمعاء ) .
- حدوث دوالى المرىء والمستقيم التي تعرض المريض لتكرار النزف والأنيميا .
  - ٤ ـ تليف الكبد والفشل الكامل في وظائف الكبد في النهاية .

#### العلاج

يجب أن يقوم الوالدان بعرض الطفل فورا على الطبيب فى أقرب وحدة صحية ، إذا ما لاحظا أى أعراض تثير الاشتباه بحدوث الإصابة ، حيث يأمر الطبيب بإجراء الفحوص المعملية للتحقق من ذلك . وسوف يحدد الطبيب جرعة العلاج اللازم للطفل على حسب درجة الإصابة ، وذلك عن طريق تناول الأقراص بالفم التى تعطى مرة واحدة فى أغلب الأحيان .

#### طرق الوقاية

ترجع خطورة هذه الإصابة وشدة انتشارها إلى ارتباطها ببعض العادات السيئة في الريف المصرى مثل استحمام الأطفال في الترع وأيضا التبول والتبرز فيها ، حيث يؤدى ذلك إلى تكاثر الديدان في هذه الأماكن وبالتالى كثرة الانتشار وشدة الإصابة .

إن الاهتمام بالتوعية الصحية بأعراض الإصابة ومضاعفاتها وطرق العدوى بها سوف يساعد على التنبه إلى خطورتها ، ويؤدى إلى اتباع العادات الصحية السليمة بمنع الأطفال من الاستحمام وقضاء الحاجة في الترع والمصارف .

وتقوم الدولة الآن باستخدام بعض أنواع المبيدات للقواقع التى نستقر فى النرع والمصارف ، والتى تعتمد عليها الديدان لاستكمال دورة الحياة .

وعلاج البلهارسيا الحديث عن طريق تناول الأقراص بالفم مرة و احدة جعل من السهل القضاء عليها عند الكثيرين مما يساعد على الحد من انتشار الديدان ، وبالتالى نقص الإصابة الجديدة بها .

وهناك الآن أبحاث تجرى حول إنتاج طعم واق من البلهارسيا .

# القصل السابع أمراض سوء التغذية

#### قواعد التغذية السليمة للطفل

التغذية السليمة للطفل تعتمد على العلاقة التي تنشأ بين الأم وطفلها ابتداء من الرضاعة في الأيام الأولى من العمر وتستمر خلال سنوات الطفولة التي يعتمد فيها الصغير على أمه .

والأم إذا ما انبعت العادات الغذائية السليمة والمريحة فى تغذية طفلها فهى تضمن سلامته جسديا ونفسيا . والواقع أنه يجب على الأم أن تعمل على أن يكون وقت تغذية الطفل ممتعا لها ولصغيرها على حد سواء .

والطفل يحتاج لقدر معين من الغذاء حتى ينمو بصورة طبيعية . ويجب أن تدرك الأم أن نقص كمية الغذاء المعطى للطفل أو زيادتها عن القدر المطلوب له أبلغ الأثر في إصابته بالعديد من الأمراض ، كالهزال وهو مرض خطير يؤثر على الصحة الجمدية والعقلية للطفل ، والبدانة ( السمنة ) التي تؤثر على الشرايين والقلب وتعرض الطفل لكل أمراض الشيخوخة المبكرة .

ويجب أن تكون الأم على دراية كافية بالعناصر الغذائية المختلفة والأطعمة الغنية بها ، ومدى احتياج الطفل لكل منها في مختلف مراحل العمر .

وتتضمن العناصر الغذائية:

- البروتينات: وتنقسم إلى بروتينات حيوانية مثل اللحوم والأسماك والغراخ والألبان والبيض، والبروتينات النباتية مثل الغول والعدس والبسلة.
- النشويسات: مثل المكريات والعمل والخبز والأرز والمكرونة والبطاطس والبطاطا.
  - الدهــون: مثل الزبد والسمن والزيوت النباتية .
    - المعسادن: مثل الحديد والزنك وغيرهما.
  - الفيتاميثات: وتوجد بكثرة في الفواكه والخضراوات.

والتغذية الصحيحة والكافية في السنة الأولى من عمر الطفل تضمن نموه بصورة جيدة ونقلل من احتمالات تعرضه لخطر سوء التغذية في السنتين الثانية والثالثة . ويجب أن تعلم الأم أن أى خلل في إطعام الطفل على نحو سليم في السنة الأولى لايمكن إصلاحه في السنوات التالية .

#### الرضاعة الطبيعية

لبن الأم هو أهم غذاء للطفل في عامه الأول ويظل مغيدا للغاية في عامه الثاني . وللرضاعة الطبيعية مزايا عديدة نذكر منها :

- يحتوى لبن الأم على العناصر الفذائية المطلوبة في صورة منوازنة وسهلة
   الهضم .
  - ـ لبن الأم نظيف ولايمكن أن يتلوث بالجراثيم .
- يحتوى لبن الأم على مواد واقية من الجراثيم وبالتالى يحمى الطفل من الإصابة بالأمراض . وجدير بالإشارة أن الطفل الذي يرضع من ثدى أمه تكون نسبة إصابته بالنزلات المعوية وأمراض الجهاز التنفسي وأمراض الحمامية أقل بكثير من نظيره الذي يتغذى بالرضاعة الصناعية .

- ـ لبن الأم متوافر طوال ٢٤ ساعة يوميا ولايتطلب إعداداً خاصا .
- لبن الأم لايحمل الأسرة أية نفقات إضافية قد تمثل عبئا على دخلها .
- الرضاعة الطبيعية تخلق علاقة من نوع خاص بين الأم والرضيع حيث تتداخل فيها حواس إنسانية مختلفة كاللمس والإحساس بالدف، والرائحة والنظر . وهذه العلاقة تزداد قوة إذا ما بدأ هذا التلاقى الحميم بين الأم وطفلها في الساعات الأولى بعد ولادته حيث يعطيه ذلك الإحساس بالأمان والحب .
- الرضاعة الطبيعية تؤدى إلى التوازن النفسى للطفل وزيادة نمية ذكائه ،
   وتجعله أقل عرضة للأمراض النفية .
- الرضاعة الطبعية تغيد صحة الأم ، حيث تماعد على تقلص الرحم وعودته
   لحجمه الطبيعى ، كما تقى الأم من الإصابة بأمراض الثدى .
   و هناك أسلوبان للرضاعة الطبيعية :
  - الرضاعة المنتظمة كل ٣ \_ ٤ ساعات منذ البداية .
- الرضاعة عند الطلب ، أى إعطاء الرضيع الثدى كلما جاع .
   والرضاعة عند الطلب لا تعنى الفوضى أو استعمال الثدى كبزازة لإسكات الطفل ، وإنما تعنى ببساطة اكتشاف الأم بالتجربة لنظام خاص بوليدها ثم الالتزام بهذا النظام .

و لا ينبغى إعطاء الطفل أية أطعمة بخلاف لبن الأم فى الشهور الأولى من العمر . وابتداء من الشهر الرابع أو الخامس ، يحتاج الطفل بجانب الرضاعة الطبيعية إلى بعض المواد الغذائية التى يمكن إجمالها فى المجموعات التالية :

- الحبوب: مثل القمح والأرز والذرة.
- \_ البقوليات : مثل البسلة والفول والعدس .

- ـ اللحوم والبيض والألبان والأسماك .
  - ـ الزيوت النباتية والسكر .
    - الخضر و الفاكهة .

وينصح بإعطاء الطفل طعاما مكونا من المجموعات الثلاث الأولى ، على أن بتم ذلك بالتدريج . ويمكن الاستغناء عن الأطعمة الحيوانية كاللحوم والأسماك إذا لم تسمح ظروف الأسرة بتوفيرها والاكتفاء بالبقوليات كالبسلة والفول والعدس .

وعند تحضير طعام الطفل ، يراعى غسل اليدين بالماء والصابون حتى نضمن عدم انتقال الجراثيم للطعام عن طريق الأيدى غير النظيفة . وطهو الطعام يؤدى إلى قتل معظم الجراثيم ، إلا أنه يجب عدم ملامسة الطعام بعد طهيه وحفظه فى وعاء مغطى .

#### طعام الطفل حتى عمر ٣ شهور

عندما يصل عمر الطفل من ٤ ــ ٥ شهور ينبغى أن يعطى وجبة من الحبوب بجانب لبن الأم . كما يمكن تقديم بعض عصائر الفواكه .

#### طعام الطفل من عمر ٦ شهور إلى سنة

بعد أن تعود الطفل على وجبة الحبوب ، يمكن إعطاؤه بعض البقوليات والخضر إما بصورة منفردة أو ممزوجة بالحبوب . كما يمكن فى هذه المرحلة المنية تقديم اللحوم والأسماك إذا مسحت إمكانيات الأمرة ، على أن يتم فرمها أو هرسها جيدا . ويمكن أيضا إعطاء الطفل بيضة مسلوقة سلقا خفيفا .

وينبغى أن تراعى الأم عدم إجبار طفلها على تناول كمية من الطعام أكبر

من حاجته ، وأن يكون الطعام ثينا جدا ومهروسا وخاليا من الألياف ، وأن ننتظر بضعة أيام قبل تقديم طعام جديد آخر حتى لا يصاب الطفل بسوء الهضم والإسهال .

## طعام الطقل بعد السنة الأولى

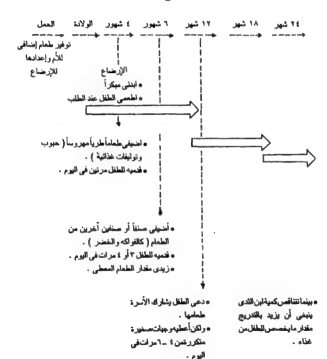
يستطيع الطفل في هذه المرحلة أن يتناول من الطعام المحضر اباقي أفراد الأسرة . ويفضل أن يخصص له جزء من الطعام في طبق مستقل قبل إضافة التوابل الحريفة ، كما ينبغي الحرص على أن يتضمن طعامه ثلاثة أصناف مختلفة .

والطفل الصحيح الرضيع يكون برازه طريا أصغر اللون ، وعندما يبدأ فى تناول الأطعمة الأخرى يتغير لون البراز ورائحته وشكله إذ يصبح أشبه ببراز البالغين . وقد تظن بعض الأمهات المرضعات أن أطفالهن مصابون بالإسهال بينما يكون البراز فى الواقع طبيعيا .

ويجب أن تراعى الأم إطعام طفلها الصغير أولا لأنه يأكل ببطء ولا يستطيع منافسة الأطفال الأكبر سنا والبالغين . وكمية الطعام التى يتناولها الأطفال الذكور والإناث واحدة . وعندما يبلغ الطفل سنتين من العمر ينبغى أن يأكل نصف مقدار ما يتناوله الشخص البالغ .

وفيما يلى جدول زمنى لإطعام الطفل بناء على توصيات منظمة الصحة العالمية :

## جدول زمنى لإطعام الطفل



## سوء التغذية الناتج عن نقص البروتين (كواشيركور)

حيث أن الأطفال يكونون في حالة نمو مستمرة ، فهم يحتاجون لكمية من البروتين أكبر نسبيا من البالفين .

#### أسياب المرض

يحدث هذا المرض نتيجة لنقص كمية البروتينات ذات القيمة الغذائية العالية التي بحناجها الطفل ، يميب :

- ١ .. تناول الطفل لكمية غير كافية من الغذاء المحتوى على البروتين .
  - ٢ ــ إصابة الطفل بالنزلات المعوية المتكررة أو المزمنة .
- ٣ ـ إصابة الطفل ببعض الأمراض الشديدة التي تفقده الشهية فلا يتناول الغذاء
   اللازم .
- ٤ فقد الطفل لكمية من البروتينات نتيجة مرض الكلى وإفراز الزلال في البول.
- ٥ ـ عدم قدرة جسم الطفل على تصنيع البروتينات نتيجة مرض مزمن بالكبد .

وعموما فإن أكثر هذه الأمباب حدوثا في مصر هو سوء التفنية ، وهذا ينتج غالبا عن جهل الأم بقواعد التغنية الصحيحة والمناسبة لكل مرحلة من مراحل عمر الطفل المختلفة ، وكذلك فطام الطفل مبكرا وإعطاؤه غذاء قليل البروتين بدلا من لبن الأم الذي يحتوى على نسبة عالية من البروتينات .

ويحدث مرض ، الكواشيركور ، نتيجة نقص شديد في البروتين حيث يتناول الطفل كمية كافية من السعرات الحرارية وغير كافية من البروتين . وغالبا ما يحدث هذا المرض في الأطفال من عمر ٦ شهور ـ ٣ سنوات ، أي بعد الفطام من ثدى الأم .

#### أعراض المرض

- تأخر نمو الطفل الذي يكون أقل من المعدل الطبيعي بالنمية للطول والوزن والنمو العظمي .
- تورم في الجسم وخاصة في القدمين واليدين ، ويحدث أيضا تورم في
   الوجنتين غالبا ما نظنه الأم علامة على صحة طفلها .
- تحدث بعض التغيرات في حالة الطفل الذهنية والعصبية ، وقد يظهر عليه الميل للنوم والخمول باستمرار أو العصبية الزائدة ، وغالبا ما يبدو بائسا وليس لديه أي اكتراث بما يدور حوله .
- يفقد الطفل الكثير من حجم العضلات ، ويكون حجم الدهون طبيعيا في
   جسمه .
- يصاب الطفل بالتهاب جلدى في الساقين من الخلف و في المقعدة ، ويظهر
   الالتهاب بلون داكن ثم تنقشر الطبقة الخارجية تاركة الطبقة الداخلية للجلد
   ملتهبة شديدة الاحمرار .
- تحدث أيضا تغييرات في شعر الطفل ، إذ يصبح لونه أفتح من ذى قبل
   ويبدو خفيفا ويفقد لمعته ويصبح سهل التقصف والسقوط .
  - يتضخم الكبد عند الطفل وذلك بمبب ترسيب الدهون به .
    - يصاب الطفل بالأنيميا أو فقر الدم .
  - عادة ما يصاحب هذا المرض أعراض نقص الكثير من الفيتامينات.
- يصاب الطفل بالكثير من الأمراض المعدية وأيضا الطفيلية وذلك لضعف الجهاز المناعي في جسمه .
- يفقد الطفل شهيته وتحدث عنده بعض الاضطرابات في الجهاز الهضمي
   مثل القيء والإسهال مما يضاعف من حدة المرض.

ولقد ثبت علميا أن نقص البروتين لمدة طويلة خصوصا في السنتين الأوليين

من العمر يؤدى إلى حدوث تلف فى خلايا الجهاز العصبى والمخ ، ويؤدى إلى ندهور القدرات الذهنية والإبداعية للطفل ومستوى نكائه .

#### كيفية العلاج

- \_ يجب أولا علاج الأعراض الشديدة عند الطفل مثل الإسهال الشديد ، الأمراض المعدية أو إذا كان هناك إصابة بأحد الطغيليات .
- إذا كان هناك نقص في السوائل أو جفاف ، فيجب تعويض ذلك إما عن
   طريق حقن المحاليل بالوريد أو تناولها بالفم كلما أمكن ذلك .
- يجب تشجيع الأم على الاستمرار في الرضاعة الطبيعية حتى يبلغ الطفل
   عامه الثاني ، حيث يضمن ذلك إمداده بالبروتين اللازم له .
- إذا لم تتوافر للطفل فرصة الرضاعة الطبيعية فيمكن إعطاؤه لبن الأطفال الصناعى ، أو اللبن الحليب بكميات قليلة ويكون مخففا ، ثم نزيد فى الكميات وفى التركيز حتى يحصل الطفل على حاجته اليومية الكاملة من الغذاء . وقد يمتلزم الأمر أن يصف الطبيب أنواعا خاصة من الألبان حيث يكون امتصاصها أفضل بالنمية للطفل .
- يجب تعويض الطفل عن النقص الذي غالبا ما يحدث في الكثير من
   الفيتامينات وأيضا الأملاح اللازمة للجسم.
- قد يحتاج الطفل لاستعمال بعض المضادات الحيوية إذا كانت هناك إصابة
   ببعض البكتيريا المسببة للأمراض المعدية .
- في بعض الحالات الشديدة قد يحتاج الطفل إلى نقل دم أو بالزما الإمداده
   ببعض البروتينات وتعويض فقر الدم ، وعادة ما يكون ذلك بكميات قليلة
   ومتكررة .
  - على الأم المحافظة على تدفئة الطفل خاصة في فصل الشتاء .

#### طرق الوقاية

يمكن الوقاية من المرض فقط إذا تناول الطفل كمية البروتين اللازمة له في الغذاء اليومي ، وقد يساعد على ذلك :

- تشجيع الرضاعة الطبيعية إلى أن يبلغ الطفل عامه الثاني حيث أن لبن الأم
   هو أمثل غذاء للطفل في هذه المرحلة .
- نشر التوعية الصحية بين الأمهات لمعرفة قواعد التغنية السليمة لأطفالهن ،
   ومكونات الأطعمة المختلفة حتى يمكن إمداد الأطفال بما يلزم من مختلف المواد الغذائية .
- علاج النزلات المعوية عند الأطفال بالطريقة السليمة ، وعدم منع التغذية أثناء العلاج حتى لايتسبب ذلك في حدوث أمراض سوء التغذية . ومن المستحسن عقب أي نزلة معوية ، وبعد توقف الإسهال ، إعطاء وجبة إضافية يومية تستمر لعدة أيام . وعلى الوالدين مراعاة عدم إعطاء الطفل النشويات والحلوى بين الوجبات الأمر الذي يؤثر على شهيته ، ويقلل من تناوله المواد البروتينية اللازمة لنموه .

#### الهسزال

يحدث الهزال عند الأطفال نتيجة لنقص كمية الفذاء مما يسبب نقصا في كمية السعرات الحرارية اللازمة للطفل ، وقد يكون ذلك بسبب :

 ١ ـ نقص كمية اللبن المقدم للطفل ، أو أن تكون الرضعات المحضرة مخففة فلا تفى بحاجة الطفل من الغذاء . و عدم إعطاء الطفل الغذاء اللازم هو أهم أسباب هذا المرض ، ويحدث هذا غالبا عندما يكون هناك انفصال

- بين الأم وطفلها أو نتيجة فقدان العلاقة الوثيقة بينهما لسبب أو لآخر فيحدث إهمال في تغذية الطفل .
  - ٢ ـ من أهم الأسباب أيضا الإصابة المتكررة بالنزلات المعوية .
- ٣ ـ فى حالة الأطفال التواتم حيث يكون لبن الأم غير كاف لنغذية كل من التوعمين .
- ٤ \_ إصابة الطفل ببعض الأمراض المزمنة والتي تؤثر على أجهزة الجسم .
  - ٥ ـ نقص أو اضطراب في البلع ، والهضم أو الامتصاص عند الطفل .
- ٦ ـ زيادة غير طبيعية في احتياج الطفل للسعرات الحرارية نتيجة الإفراز الزائد للفدة الدرقية مثلا .
- ٧ إصابة الطفل ببعض الأمراض التي تمبب الهزال وفقدان الشهية مثل الأورام الخبيثة .

#### أعراض المرض

- يبدأ المرض أو لا بعدم قدرة الطفل على زيادة وزنه ، يلى ذلك فقدان الوزن
   حتى يصبح الطفل هزيلا .
- يفقد الجلد حيويته وتظهر به كرمشة ويبدو مرتخيا ، وذلك نتيجة لفقدان
   الطبقة الدهنية الموجودة تحت الجلد ، ويبدأ ذلك في الفخدين والمقعدة ثم
   في جدار البطن .
- يحتفظ الوجه بالدهون الموجودة تحت جلد الوجنتين حتى مرحلة متقدمة من المرض ، فيظهر الوجه طبيعيا بالرغم من إصابة الجسم بالهزال ، وذلك لمدة محدودة ، ثم سرعان ما يفقد الوجه أيضا هذه الطبقة الدهنية ويصبح حينقذ مكرمشا ويبدو مثل وجه الرجل العجوز .
- يفقد الطفل الكثير من حجم العضلات ، وتصبح عضلاته ضعيفة وضامرة
   ومرتخية .

- ـ عادة ما تكون درجة حرارة الجمم أقل من الطبيعي ويكون النبض بطينًا .
- في بداية المرض قد يكون الطفل قلقا وعصبيا لكنه بتقدم المرض يصبح
   ساكنا غير قادر على الحركة والمجهود الجسماني ، ويفقد الكثير من شهيته .
- خالبا ما يصاب الطفل بالإمساك ولكنه قد يصاب ببعض الإسهال نتيجة الإصابة
   نالنز لات المعدية .
  - يكون الطفل عرضة للإصابة بالكثير من الأمراض المُعْدية والطفيلية ·
- عادة ما يصاحب مرض الهزال أعراض نقص المعادن والفيتامينات بالجسم .

#### العسلاج

- يجب أولا علاج سبب حدوث الهزال .
- زيادة كمية الفذاء المعطاة للطفل تدريجيا حتى يمكن إمداده بـ ١٥٠ ـ ٢٠٠
   سعر حراري لكل كيلو جرام من وزنه يوميا
- يجب أن يحتوى غذاء الطفل على كمية كبيرة من البروتينات ، وكمية متوسطة
   من المواد الكربوهيدراتية ، وكمية قليلة من الدهون .
- يعتبر لبن الأم هو الغذاء الأمثل للطفل ، وإذا لم تتوافر الرضاعة الطبيعية فهناك بعض الألبان الصناعية التي تناسب الأطفال المصابين بهذا المرض .
- الأطفال الأكبر سنا لابد أن يحتوى طعامهم على مواد ذات قيمة غذائية عالية مثل البيض ، الجبن القريش ، اللحوم بصفة عامة والفراخ والأسماك ، وأيضا الفول والعدس .
  - \_ عادة ما يحتاج الطفل لبعض الفيتامينات .
- يجب حماية الطفل وعدم تعريضه للإصابة بالأمراض المعدية والجرثومية
   حيث يكون حساسا للغاية للإصابة بمثل هذه الأمراض .
  - \_ في بعض الحالات الشديدة يحتاج الطفل إلى نقل للدم أو البلازما .

## مرض الكساح أو لين العظام الناتج عن نقص فيتامين ، د ،

هو مرض غذائي يصيب جمع الطفل في مرحلة النمو السريع ، ولذا فإن أكثر من يصاب به هم الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين الشهر المادس والثامن عشر . والكساح مرض من أمراض النمو ويحدث نتيجة ضعف في ترسيب المعادن في عظام الطفل .

#### أسباب المرض

- نقص فيتامين و د » في غذاء الطفل .
- عدم تعرض الطفل الأشعة الشمس ( التي تساعد على تكوين فيتامين ١ د ٠ بالجسم ) .
- نقص الامتصاص عند الطفل نتيجة وجود مرض بالجهاز الهضمى مثل الإسهال المزمن ، مرض البنكرياس الحويصلى أو أمراض الأمعاء المزمنة .
- أمراض الكبد المزمنة (حيث يتم بالكبد جزء من العمليات الحيوية الخاصة بفيتامين ، د ، ) .
  - ـ أمراض الكلى .

#### أعراض المرض

١ ـ من أولى علامات الكساح لين عظام الجمجمة ، وخاصة مؤخرة الرأس ، ويظهر ذلك في الأشهر الأولى بعد الولادة ، وتعطى رأس الطفل إحساسا بأنها مثل كرة تنس الطاولة ، وتكون فتحة اليافوخ كبيرة ويحدث تأخير في انغلاقها ، وتظهر رأس الطفل مربعة وكبيرة في الحجم بعض الشيء ويحدث تأخير في ظهور الأسنان .

٢ ـ ومن العلامات الأخرى للكساح حدوث المسبحة الصلعية التي تنجم عن انتفاخ

الوصلات العظمية الغضروفية في أطراف الاضلاع الصدرية ، وتصبح جوانب القفص الصدرى مسطحة وتظهر انغمادات مستطيلة خلف المسحة الضلعية ، أما القص والغضاريف المجاورة له فإنها نبرز للأمام على شكل و صدر الحمام ، وفي الطرف الأسفل القفص الصدرى يظهر انغماد أفقى يوازى اتصال الحجاب الحاجز بالأضلاع ، وهذه الليونة والتشوهات في القفص الصدرى تؤثر على عملية التنفس ، وتجعل المصاب بالكساح أكثر استعدادا للإصابة بالأمراض الصدرية .

٣ ـ وفى الأطراف ، تنتفخ أطراف عظام الساق عند الكاحل وأطراف عظام الذراع عند الرسغ ويزداد انتفاخها كلما تطور الكساح . وهذه الانتفاخات فى يمكن فحصها بعمل صور أشعة عليها . وإلى جانب هذه الانتفاخات فى أطراف العظام يظهر عند المصابين بالكساح تقوس فى عظام الساق والذراع ، وتكون هذه التقوسات والاتحناءات أكثر بروزا فى عظام الساق منها فى عظام الذراع . ويبدأ التقوس قبل مرحلة المشى ، ولكن ثقل الجسم عند المشى يزيد من شدة هذه التشوهات بسبب ليونة العظام .

كما تحدث عند المصابين بالكساح كسور في العظام الطويلة ، وخاصة في عظام الفخذ والمباق .

وفي العمود الفقرى تظهر بعض الالتواءات الجانبية أو الظهرية ، وقد تحدث
أيضا بعض التشوهات في عظام الحوض ، فقد يصبح ضيقا ويمبب مشكلة
للإناث مستقبلا عند الحمل والولادة .

وإلى جانب هذه التغيرات في عظام الطفل ، نظهر على المصابين بالكماح أعراض عامة أهمها :

١ \_ ارتخاه العضلات ، وخاصة عضلات البطن مما يؤدي إلى زيادة هجم البطن

- أو انتفاخه وتأخر الجلوس والمشى . وقد يكون هذا الارتخاء في العضلات شديدا لدرجة تجعلنا نعتقد أننا أمام نوع من أنواع الشلل .
  - ٢ ــ البكاء والنرفزة والأرق واضطراب النوم ، وأعراض عصبية أخرى .
    - ٣ \_ قلة الحركة والنشاط.
- ٤ ـ ثبت علميا أن فيتامين و د ويماثل الهرمون في نشاطه ، وأن وجوده بالجسم بكميات كافية لازم الكثير من العمليات الحيوية ، كما أن النقص الشديد فيه قد يمبيب ضررا للجهاز العصبي والمخ ويؤثر على القدرات الذهنية للأطفال .

#### الوقايسة

١ ـ إن أهم طرق الوقاية من مرض الكساح هي: النعرض للأشعة فوق
 البنفسجية ، وإعطاء فيتامين ، د ، .

بالنسبة للأشعة فوق البنفسجية ، فإن مقدار ما يجب على الطفل العصول عليه من هذه الأشعة للوقاية من الكساح ، يختلف من مكان إلى مكان ومن فصل إلى آخر . ويجب على الأهل عدم إيقاء الطفل داخل المنزل مدة طويلة بل أن يصطحبوه للنزهة في الحدائق العامة . ويجب العمل على تعريض أكبر مساحة ممكنة من جمع الطفل لأشعة الشمس ، أى لاينصح بتغطية الجمع كله .

وعند تعريض الطفل لأشعة الشمس داخل المنزل يجب عدم إغلاق زجاج. النوافذ ، إذ بالرغم من أن أشعة الشمس تخترقه إلا أنه يحجب الأشعة فوق البنفسجية ويمنعها من الوصول إلى سطح الجلد ، وبالتالى يتسبب في حرمان الأطفال من الحصول على حاجاتهم اليومية من فيتامين ، د ، . وأفضل الأوقات للتعرض للشمس هو قبل العاشرة صباحا وبعد الخامسة مساء .

٧ - إعطاء الطفل فيتامين دد، وسيلة فعالة للوقاية وللعلاج من الكساح. ويحتاج الطفل العادى ٤٠٠ وحدة دولية يوميا، ويجب إعطاؤها للطفل الذى لا يتعرض لأشعة الشمس بالدرجة الكافية، ويكون ذلك عن طريق النقط بالفم أو شراب زيت المسك. وفي الواقع فإن فيتامين دد، غالبا ما يكون مضافا للألبان الصناعية.

وبجب الاهتمام بإعطاء فيتامين د د ، للأطفال المولودين قبل الميعاد ، ولأولئك الذين يتغذون بالرضاعة الطبيعية ولا تتعرض أمهاتهم لأشعة الشمس بالدرجة الكافية . كما أنه يجب الاهتمام بإعطاء فيتامين د د ، المحوامل والمرضعات ، وذلك من أجل فائدتهن وفائدة أجنتهن ومواليدهن .

#### العسلاج

بالرغم من فعالية الأشعة فوق البنفسجية الطبيعية أو الصناعية في معالجة التكساح ، فإننا نفضل اللجوء إلى المستحضرات الطبية التي تحتوى على فيتامين و د ، وإعطاءها للمصابين بالكساح بمعدل ١٦٠٠ وحدة دولية يوميا في حالة الكساح الخفيف . أما في الكساح المتقدم فيعطى الطفل ٥٠٠٠ وحدة دولية يوميا . وفي الحالات المقاومة للعلاج يمكن إعطاء الطفل ٥٠٠٠ وحدة دولية يوميا .

وهكذا يظهر لذا بوضوح أن الوقاية من مرض الكماح أفضل بكثير من العلاج ، إذ يكفى أن نؤمن للطفل مقدارا وافيا من فيتامين ، د ، فى غذائه اليومى والتعرض للأشعة فوق البنفسجية الطبيعية لكى نقيه بصورة فعالة من مرض الكماح ، ومن المضاعفات التى قد تنجم عنه .

## البدانة ( السمنة )

وهى تعتبر من أكثر أمراض سوء التغنية انتشارا بين الأطفال . ويعتبر الطفل بدينا إذا ما كانت هناك زيادة فى الطبقة الدهنية المختزنة تحت جلده . ويمكننا من الناحية العملية اعتبار الطفل بدينا إذا كانت هناك زيادة أكثر من ٥١٪ فى وزنه عن الطفل العادى الذى يبلغ نفس الطول ويساويه فى العمر . وعموما فإنه عادة لاتوجد أى صعوبة فى تشخيص الحالة عند الأطفال عندما تكون السمنة شديدة بالقدر الذى يجعل الطفل محتاجا للعلاج .

#### أسياب حدوث السمنة

- الإفراط في الطعام: إن السبب الرئيسي لحدوث السمنة هو الإفراط في تناول الطعام. وفي أكثر الأحوال يكون السبب هو الإكثار من تناول الأطعمة السكرية والدهنية ، أي التي تعطى سعرات حرارية عالية.
- ٧ ـ أسباب وراثية: عادة ما تكون المسنة واضحة فى أفراد العائلة كلهم ، وفى أغلب الحالات يرجع ذلك للعادات الغذائية غير الصحيحة فى المنزل التى تجعل الجميع يصابون بالمسمنة بدرجات متفاوتة . ولكن هناك أيضا استعداد وراثى للإصابة بالسمنة عند الأطفال يصل إلى ٥٠٪ إذا كان أحد الوالدين بدينا ، و٨٠٪ إذا كان كل من الوالدين بدينا .
- ٣ ـ عادات غذائية مبيئة : العادات العذائية السيئة في العائلة من أكثر الأمباب لحدوث السمنة ، فكثير من الأمهات يجعلن مكافأة الطفل في صورة حلوى أو طعام . ويعتاد أيصا الكثير من الأمهات إعطاء البزازة للطفل عندما يبكي لأى سبب ، وليس فقط عند شعوره بالجوع ، وهكذا يتعود الطفل من الصغر تناول الطعام عندما يشعر بضيق لأى سبب كان . ومن المطفل من الصغر تناول الطعام عندما يشعر بضيق لأى سبب كان . ومن

العادات السيئة أيضا تناول الطعام أثناء مشاهدة التليفزيون الذي نقضى أمامه الأمرة ساعات طويلة . وهكذا يعتاد الطفل الاستمرار في تناول الطعام دون أن ينتبه إلى كميته ، أو إلى شعوره بالشبع نظرا الانشغاله في متابعة التليفزيون . ومن أكثر العادات السيئة في مجتمعنا الارتباط الشديد بين كل المناسبات ، الأعياد ، الأجازات والأنواع المختلفة من الأطعمة ، إذ ينظر الناس إلى الطعام على أنه نوع من أنواع البهجة والفرحة وليس وسيلة للتغنية السليمة والصحة .

- ٤ ـ الخمول والكسل وعدم الحركة ، أو عدم ممارسة بعض الرياضة عند الأطفال قد يكون من ضمن الأسباب التي تؤدى للسمنة ، أو قد تحدث نتيجة إصابة الطفل ببعض الأمراض التي تعوقه عن الحركة لمدة طويلة .
- هناك بعض الأمراض في الغدد الصماء أو في المخ التي قد تؤدى إلى
  السمنة ، ولكن هذه تمثل نسبة بسيطة جدا من حالات الأطفال المصابين
  بالسمنة ، مثل أمراض الغدة فوق الكلية أو الغدة النخامية ، وأورام المخ ،
  أو كنتيجة الإصابة سابقة بالالتهاب السحائي .
- ٦ ــ الاضطرابات النفسية والعاطفية: وهذه تلعب دورا كبيرا في حدوث السمنة وفي استمرارها عند الأطفال والمراهقين .
- ٧ ـ ومن أسبابها أيضا حرمان الطفل من الرضاعة الطبيعية والالتجاء إلى
   الرضاعة الصناعية .

#### مضاعفات السمنة

ان السمنة التي تبدأ منذ الصغر عادة ما تستمر مع الشخص باقى مراحل
 العمر . وقد وجد أن نسبة الأطفال السمان الذين يصبحون كبارا بدناء تصل

إلى 18٪ من الأطفال في سن 7 شهور ، وإلى 21٪ من الأطفال في سن ٧ سنوات ، وذلك لأن الطفل يكون في مرحلة تكوين الخلايا الدهنية خلال العامين الأول والثاني من حياته ، فإذا أصيب بالهمنة في هذه المرحلة ينتج عنها تكوين عدد كبير من الخلايا الدهنية التي تبقى معه طول العمر ، وتظل مستعدة للامتلاء بالدهنيات كلما سمحت لها الظروف بذلك . كما أن حدوث السمنة وازدياد الوزن في المراحل الأولى من العمر ، يجعل هناك ثقلا على عظام الطفل التي مازالت في مرحلة النمو فتحدث بعض التشوهات التي تظل معه بعد ذلك مثل الالتواء في عظام الساقين ، والغلظة في القدمين .

من أهم مضاعفات السمنة عند الأطفال ، الاضطرابات النفسية الناتجة عن سوء المظهر العام مما قد يجعل الطفل انطوائيا يفضل العزلة ، ولديه شعور دائم بالنقص وعدم الرضا . وهذه الاضطرابات النفسية كما ذكرنا من قبل قد تكون سببا في اتجاه الطفل للإفراط في الطعام ، وهكذا يدخل الطفل في حلقة مفرغة .

ان السمنة المفرطة عند الأطفال تعرضهم للإصابة بأمراض القلب وتصلب
 الشرايين ، وارتفاع الضغط ومرض السكر ، شأنهم في ذلك شأن البالغين .

 ثبت حديثًا أن الأطفال الرضع المصابين بالسمنة يكونون عرضة للإصابة بالالتهابات والأمراض المعدية أكثر من الأطفال الطبيعيين ، وذلك بسبب وجود اضطرابات في الجهاز المناعي للجسم نتوجة السمنة .

#### الوقاية والعلاج

ا ـ ينبغى أولا وقبل كل شيء أن تغير الأم من اعتقادها الخاطيء بأن السمنة
 دليل على صحة طفلها ، فالسمنة كما ذكرنا تعرض الطفل للكثير من
 المناعب والأمراض . والطفل البدين هو طفل مريض .

- ل يجب أن تتبع الأسرة كلها العادات الغذائية السليمة وتبتعد عن العادات السيئة التي سبق ذكرها ، وخاصة الأسر التي يكون فيها أحد الوالدين أو كلاهما مصابا بالسمنة .
- ٣ ـ الرضاعة الطبيعية من ثدى الأم فقط لفترة لا نقل عن ٦ شهور ، تحمى
   الطفل من الكثير من الأمراض ، وتعطيه الغذاء اللازم ، وتحميه من
   السمنة .
- ٤ ـ بجب الامتناع عن إعطاء الرضيع الأكلات نصف السائلة والتي تحتوى على كمية كبيرة من السعرات الحرارية قبل أن يتم ٦ شهور .
- يجب تنفيذ برامج للتوعية الصحية للأم لتعريفها بكيفية التغذية السليمة للطفل في مراحل العمر المختلفة ، وكذلك بأهمية قيامه بالألعاب الرياضية .
- تنقسم علاج الطفل المصالب بالسمنة إلى شقين أساسيين:
   أولا: يجب تشجيع الطفل على القيام ببعض الألعاب الرياضية أو على
   الأقل الإكثار من بذل المجهود البدني.
- ثانيا : يجب أن يتبع الطفل نظاما غذائيا خاصا من شأنه أن يوفر له احتياجات الجسم اللازمة للنمو بصورة صحية ، وفي نفس الوقت يتيح له أن يفقد بعض الوزن الزائد ، أو على الأقل يجعله يحتفظ بنفس وزنه ، بحيث يكتسب الطفل طولا بمرور الوقت ولا يكتسب زيادة في الوزن .

والفذاء الذى من شأنه تحقيق ذلك يجب ألا يحتوى على الكثير من المواد الدهنية مثل السمن والزيد والقشدة ودهن اللحم ، وكذلك لابد من الابتعاد عن الحلويات والسكريات مثل الشبكولاته والبنبون والجاتوه والتورتة والحلويات الشرقية بمختلف أنواعها . ويجب أيضا أن يعطى الطفل كميات محدودة من الخبز أو الأرز أو المكرونة .

ومن الضرورى أن يحتوى طعام الطفل على كمية كافية من الخضروات النيئة والمطبوخة ويعض الفاكهة ، واللبن المنزوع القشدة والبيض ، والأمماك أو اللحوم أو الفراخ - وبالطبع فإن الكميات من كل صنف تتوقف على احتياجات الطفل في كل مرحلة من مراحل العمر .

## القصل الثامن أمراض الغدد الشائعة عند الأطفال

#### مرض السكر

سوف نبدأ بتقديم شرح مبسط لكيفية حدوث مرض السكر عند الأطفال .

تتكون جميع أجزاء جسم الإنسان من خلايا ، وهذه الخلايا تحتاج للسكر حتى تولّد الطاقة التي تساعدها في القيام بوظائفها مثل المشي والكلام والتفكير .

## من أين يأتي السكر ؟

بعد أن يتناول الشخص طعامه ، تحدث عملية الهضم ويتحول الطعام إلى مكر أحادى ، وهو الجلوكور الذي يمرى في دم الشخص ، ويحدث بعض الارتفاع في معدله بالدم ، ولكنه لا يستطيع أن يصل لداخل الخلايا إلا في وجود عامل مهم جدا وهو هرمون الإنسولين .

## من أين يأتي إلانسولين ؟

يتم تصنيع هرمون إلاتمولين فى البنكرياس عن طريق خلايا خاصة . وعندما يرتفع معدل الممكر فى دم الشخص يؤدى ذلك إلى أن يفرز البنكرياس هرمون الإنسولين الذى يخرج الى ممار الدم .

### ماذا يقعل الإنسولين ؟

يقوم الإنسولين بثلاث وظائف:

- ١ ـ يسمح الإنسولين للسكر بالوصول إلى داخل الخلايا . وتقوم الخلية باستعمال السكر لتوليد الطاقة التي تحتاج إليها للقيام بوظائفها .
- لا نسولين الكبد بخزن كمية من المكر تصلح لاستعمال الجسم عند
   الحاجة إليها .
  - ٣ ـ يمنع الإنسولين الجسم من تكسير الدهنيات للحصول على الطاقة .

# أعراض نقص الإنسولين ( مرض السكر عند الأطفال )

- ١ ـ يرتفع معدل السكر في الدم ، لأن السكر في هذه الحالة لايستطيع دخول
   الخلايا .
  - ٢ ـ يبدأ السكر في الظهور بالبول، وهذا يمبب كثرة تبول الطفل.
- ٣ ـ يصاب الطفل بالعطش الشديد ، ويشرب الكثير من الماء في محاولة
   لتعويض ما يفقده الجسم من سوائل عن طريق البول .
- ع. يفقد الطفل الكثير من وزنه نتيجة لتكمير الدهنيات في جمعه للحصول
  على الطاقة ، لأن خلايا الجمع لاتمنطيع استعمال السكر لتوليد الطاقة
  فتستعيض عنه باستعمال الدهون المخزونة بالجسم .

# القرق بين مرض السكر عند الأطفال والبالغين

إن مرض السكر عند الأطفال يحدث نتيجة عدم تصنيع هرمون الإتسولين عن طريق خلايا البنكرياس ، وبالتالي لايوجد بديل عن علاج الطفل باستعمال حقن الإنسولين ، لذلك يسمى ، مرض السكر المعتمد على العلاج بالإنسولين ، .

ويحدث مرض السكر عند البالغين نتيجة ضعف في إفراز هرمون الإنسولين بواسطة خلايا البنكرياس . وفي هذه الحالة يمكن استعمال بعض الأقراص المنشطة لخلايا البنكرياس ، والتي تجعلها تزيد من إفرازها للإنسولين . وفي كثير من الحالات عندما يكون إفراز الإنسولين ضعيفا جدا ، قد يحتاج الشخص للعلاج بحقن الإنسولين أيضا ، ولذلك يسمى هذا المرض مرض السكر غير المعتمد على العلاج بالإنسولين ، .

# كيف يظهر المرض ؟

إن أهم أعراض المرض هي كثرة التبول وكثرة العطش ونقصان الوزن وهذه الأعراض غالبا ما تظهر فجأة على الطفل الذي يبدو طبيعيا ، وفي بعض الأحيان قد يسبق ذلك حدوث بعض الارتفاع في درجة الحرارة ونزلة برد عادية ، أو الإصابة بأحد الأمراض المعدية مثل التهاب الغدة التكفية . وقد يسبق ظهور الأعراض المميزة للمرض حدوث ضعف عام وبعض الدوخة والشعور بالإعياء ، وهذه الأعراض يجب أن تنبهنا لاحتمال وجود المرض ، فلايد من سؤال الطفل ومراقبته لمعرفة ما إذا كان هناك إفراط في التبول وشرب العاه ، وكثيرا ما يعاني الطفل من الالتهابات الجلدية الصديدية وأيضا الالتهابات المهبلية في الإناث ، وهذه الأعراض قد يصعب علاجها لوجود تكاثر شديد في الجرائيم بسبب ارتفاع معدل السكر في الدم ، وهي يجب أن تنبهنا لاحتمال وجود المرض .

# ماذا يجب أن نفعل ؟

إذا تولد لدينا أى شك فى احتمال وجود المرض ، فيجب أن نقوم فورا بعمل تحليل للمكر فى البول وفى الدم ، وهذا سوف يعطينا تشخيصا أكيدا وسريعا ، ونلك حتى نتجنب حدوث أية مضاعفات للمرض نتيجة التأخر في العلاج .

وعند نشخيص الحالة لأول مرة ، يغضل أن يعالج الطفل بالمستشفى لبضعة أيام حتى يكون تحت رقابة طبية ، وحتى يستطيع الطبيب أن يحدد بصورة قاطعة العلاج اللازم .

# العلاج

يعتمد علاج الطفل على ثلاث طرق متساوية الأهمية:

١ حقن الإنسولين : ويتم تحديد الجرعة والنوع المستعمل ومواعيد الحقن
 وفقا لما يقرره الطبيب .

٧ ـ نظام غذائى خاص : يجب أن ينال الطفل كل احتياجاته الغذائية لكى ينمو بصورة طبيعية ، ولكن ينبغى تجنب الأصناف التى تؤدى إلى زيادة مريعة فى معدل الممكر فى الدم . وعموما فإنه بجب الابتعاد عن تناول الحلوى والاستعاضة عنها بالفاكهة والنشويات الأخرى مثل البقول ، ويجب أيضا الابتعاد عن المواد العالية الدمم والاستعاضة عنها بالزيوت النباتية ، كما يجب الإكثار من المواد البروتينية والخضروات .

ومن الأمور التي يجب مراعاتها بكل دقة في تغنية الطفل المريض بالسكر هو أن يتناول عددا كبيرا من الوجبات يوميا ( ٥ - ٦ وجبات ) ، على أن تحتوى الوجبة الواحدة على كمية قليلة من الطعام ، وهذا من شأته ألا يحدث ارتفاعا مفاجئا في معدل السكر في الدم مثلما يحدث عند تناول وجبة ضخمة .

٣ ـ التمرينات الرياضية : إن قيام الطفل بعمل مجهود بدني يساعد كثيرا في
 السيطرة على مرض السكر ، ويجعل الطفل يحتاج لكمية أقل من

الإنسولين . ولكن يجب فقط النتبه لإعطاء الطفل بعض الطعام قبل قيامه بمجهود عنيف ، حتى لايتعرض لنوبة نقص المكر في الدم .

وعموما فإن مرض السكر بالرغم من كونه مرضا مزمنا ، فإنه يسهل السيطرة عليه ومن السهل أن يتمتع مريض السكر بحياة طبيعية ، بدون مشاكل أو مضاعفات إذا قام باتباع النصائح الطبية باستمرار . كما يجب على مريض السكر المداومة على زيارة المراكز المتخصصة بانتظام ، والقيام بعمل الفحوصات الطبية المطلوبة من آن لآخر ، وذلك للحصول على أفضل النتائج وتجنب حدوث أية مضاعفات .

# نقص إفراز الغدة الدرقية

يحدث هذا المرض بسبب:

ا حقص في إفراز هرمون الفدة الدرقية (مكانها أسغل الرقبة من الأمام)
 ويكون ذلك غالبا نتيجة عيب خلقى . وتبدأ الأعراض منذ الولادة ، وفي
 بعض الحالات القليلة تظهر الأعراض متأخرة عن ذلك .

٢ ــ ويحدث أيضا نتيجة عيب خلقى فى إفراز الهرمون أو الإصابة بأحد
 الأمراض المكتمبة ( نادرة الحدوث ) .

وقد يصيب المرض أحد الأطفال وتكون هي الحالة الأولى من نوعها في العائلة ، وفي أهواد العائلة الواحدة العائلة الواحدة أو حتى بين إخوة العلفل . لذلك عند ظهور حالة في أهد الأبناء ، يجب على الوالدين عمل كشف كامل لكل الأبناء وذلك الاكتشاف المرض .

وهرمون الغدة الدرقية ضرورى لكل أعضاء الجسم حتى نقوم بوظائفها الطبيعية . ونقص هذا الهرمون يمبيب اضطرابا كبيرا في شكل الطفل ونموه العقلى والجسمى ووظائف أعضائه . والتأخر في اكتشاف المرض وعدم تعاطى العلاج ، يسبب للطفل مشاكل كثيرة ، أهمها هو التخلف العقلى الذي يستحيل علاجه في هذه الجالة . لذلك فإن الدول المتقدمة تقوم حاليا بعمل مسح شامل لكل الأطفال عند الولادة ، حيث يجرى لهم تحليل بسيط يمكن عن طريقه تشخيص هذه الحالات ، والبدء في العلاج فورًا حتى ينمو الطفل بصورة طبيعية . لذلك من المتعين علينا معرفة أعراض هذا المرض ، خاصة في الطفل حديث الولادة والرضيع ، حتى يمكن اكتشاف الإصابة بأسرع ما يمكن اللهدة في العلاج فبل حدوث تلف للمخ لا يمكن إصلاحه فيما بعد .

### أعراض المرض

- ١ ـ يبدو الطفل حديث الولادة أكبر حجما من الطفل العادى ، وإن كانت هذه
   ليست عكامة مميزة للمرض ، ولكن يجب وضعها في الاعتبار .
- ٢ عادة ما يصاب الطفل بالصفراء الفسيولوجية ، ولكن في هذه الحالة
   لاتختفي بسرعة بل تمتد لمدة طويلة .
- ٣ ـ صعوبة فى الرضاعة نظرا لخمول الطفل وكثرة نومه ، وعدم اكتراثه دالد ضاعة .
- ٤ ـ قد تحدث صعوبة في التنفس قد تنتج عن أسباب كثيرة منها كبر حجم اللسان ، والخنفرة وانسداد الأنف . وقد يحدث توقف للتنفس للحظات بسيطة .
  - يكون الطفل قليل الصراخ إلى حد كبير وينام كثيرا .
    - ت \_ يكون دائما لديه إمساك لا يستجيب للعلاج العادى .
      - ٧ نلاحظ تضخم البطن وعادة يوجد فتق سرى .

- ٨ ـ تكون درجة حرارة الطفل دائما أقل من المعتاد ( أقل من ٣٥٥م ) ،
   ويكون الجد ( خاصة في الأطراف ) باردا وخشنا وبه بُطَس حمراء .
- ٩ ـ قد يكون هناك بعض التورم بالأعضاء التناسلية والأطراف . ويكون نبض الطفل بطيئا ، ويكون لونه شاحبا نتيجة وجود أنيميا .
- ١- في مرحلة لاحقة ، عندما يكبر الطفل ، تبدو كل هذه الأعراض أكثر
   وضوحا ، ويضاف إليها حينئذ التأخر في النمو العقلي والجسمي الذي
   يظهر بوضوح عند مقارنة الطفل بالذين هم في نفس عمره ، ٩٠٠٠ م ١٩٠٨

ومن الأعراض المعيزة أيضا لهذا المرض الخمول الشديد وكثرة النوم عند الطفل ، ووجود خشونة وبحة في صوته . وتكون القوة العضلية للطفل ضعيفة جدا بالرغم من أنه قد يوجد تضخم في بعض العضلات ، خاصة عضلات الساقين .

وهكذا نكون قد أوضحنا بالتفسيل أعراض هذا المرض ، خاصة فى الأطفال حديثى الولادة مما قد يساعدنا فى التعرف على الحالات المصابة به . ونحن ننصح بشدة كل أم لديها بعض الشك فى إصابة طفلها بهذا المرض ، أن تتوجه به لأقرب مركز صحى أو مستشفى لعمل الفحوصات الطبية والتحليل اللازم للتأكد من وجود المرض أو عدمه .

### العسلاج

علاج هذا المرض سهل جدا ، وينحصر في المداومة على إعطاء الطفل هرمون الغدة الدرقية ، وهو متوافر ورخيص الثمن ويوجد على شكل أفراص صغيرة جدا يمكن إذابتها وإعطاؤها للرضيع . ويحتاج المريض لعمل بعض الفحوصات الطبية والمعملية في أوقات منتظمة حتى يستطيم الطبيب أن يحدد الجرعة اللازمة لعلاج كل حالة ، وحتى يمنطيع أن ينتبع النمو العقلى والجسمى للطفل . ينبغى فقط على الوالدين اللجوء للمراكز المنخصصة حتى يستطيع الطفل أن يحصل على أفضل فرصة ممكنة .

# أهمية التشخيص المبكر

إن التشخيص المبكر لهذه الحالات سوف يمكننا من بدء العلاج في وقت مناسب حتى نستطيع أن نوفر للطفل النمو الكامل للعقل والجسم . وهناك خطورة شديدة تترتب على التأخير في علاج هؤلاء الأطفال ، ذلك أنهم يصابون بالتخلف العقلي الذي لا يمكن علاجه بعد ذلك في أي مرحلة من العمر . وإعطاء الطفل العلاج المسليم قبل انقضاء الشهور الأولى من عمره سوف يضمن عدم حدوث التخلف العقلي ، وبمداومة العلاج والمتابعة يحصل الطفل على النمو المليم ويصبح شخصا طبيعيا في الأمرة والمجتمع .

# عدم سقوط الخصيتين

من الشائع جدا أن تكتشف الأم عدم وجود خصية واحدة أو الاثنتين معا في كيم الخصية لدى طفلها . ويحدث هذا بكثرة في الأطفال المولودين قبل الميعاد وذوى الأوزان القليلة عند الولادة ( ١٧٪) . وقد ترتفع هذه النمبة ارتفاعا كبيرا عندما يكون الوزن عند الولادة قليلا للغاية ، وذلك لأن نزول الخصية عادة ما يحدث في الشهر السابع من الحياة داخل الرحم . ويصفة عامة ، ومع نمو الطفل ، تنزل الخصيتان إلى مكانهما في مرحلة لاحقة . وقد لا تظهر الخصيتان في بعض الأطفال حديثي الولادة مكتملي النمو ولكن بنسبة قليلة ( ٢٠,٤) ، والكثيرون من هؤلاء تنزل الخصيتان لديهم تلقائيا فيما بعد وفي خلال السنة الأولى من العمر .

وإذا ما اكتثفت الأم عدم وجود الخصية بعد أن يتم الطفل عامه الأول ، فيجب أن تلجأ لطبيب الأطفال فورا حيث لايوجد احتمال لنزول الخصية تلقائيا بعد أن يبلغ الطفل هذه السن .

ويجب أن تعلم الأم أن بعض الأطفال تكون الخصية لديهم متحركة ، فيمكن ملاحظتها في مكانها في وقت ما وقد تتحرك إلى أعلى في وقت آخر . وهذا لاجب أن يسبب قلقا للأم ، إذ أنه أمر طبيعي ولايحمل أي خطورة على الطفل . وإذا لاحظت الأم غياب خصية واحدة أو الاثنتين معا في طفلها بعد انقضاء عامه الأول ، فيجب أن تتوجه في الحال لأحد المراكز المتخصصة حيث سيجرى طبيب الأطفال كشفا كاملا للطفل ، وسيطلب عمل بعض الفحوصات المعملية التي تساعده في تشخيص سبب عدم نزول الخصية ، والمالي يستطيع إعطاء العلاج اللازم الذي قد يكون في صورة أدوية أو عقاقير أو حقن ، وقد يقوم بتحويل الطفل لجراح الأطفال الذي بدوره يقوم بإجراء وراحة لإنزال الخصية إلى مكانها .

ويجب هذا أن نحذر الأم كثيرا من الإهمال في علاج مثل هذه الحالة ، إذ أن وجود الخصية بداخل البطن لمدة طويلة قد يؤثر على وظيفتها فلا تستطيع القيام بإفراز الحيوانات المنوية فيما بعد ويصاب الطفل بالعقم ، وبالطبع لاتظهر عاقبة نلك إلا مستقبلا . وهناك أيضا خطورة شديدة في وجود الخصية بداخل البطن ، إذ تكون معرضة للإصابة بالأورام الخبيثة التي تؤثر على صحة الطفل عامة . لذلك يجب على الأم الإسراع بالتوجه للمراكز الطبية المتخصصة وإجراء الفحوصات المطلوبة وإعطاء الطفل أفضل فرصة للعلاج السريع .

# الفصل التاسع مشكلات الجهاز البولى

# التبول المتكرر

عندما يبدأ الطفل في التبول أكثر من المعتاد ، فأسباب هذا يمكن أن تكون مختلفة : التهاب في المسالك البولية على سبيل المثال ، التهاب الكلى ، أو مرض السكر . وبالتالي عند استشارة الطبيب ، سوف يطلب تحليل البول بالمعمل تحليلا كاملا بما في ذلك عمل مزرعة للبول .

وبعض الأطفال تظهر عليهم كثرة النبول منذ ولادتهم ، لكن في الكثير من الحالات يكون هؤلاء مصابين بحساسية وعصبية . وعموما ، في مثل هذه الحالات يجب أو لا استبعاد الأسباب المرضية أو العضوية لكثرة النبول وذلك بالعرض على الطبيب وإجراء الفحوصات اللازمة .

والطفل يمكن أن يكون عصبيا لأن لديه واجبا مدرسيا أو هناك صعوبة أخرى عليه أن يواجهها . وفى هذه الحالة تكون المشكلة غير واضحة الأسباب ، ويجب على الوالدين محاولة معرفة سببها وإزالتها . وقد يحدث كذلك عندما يكون الطفل خجولا أكثر من الملازم أو حساسا أن تظهر تعقيدات نتيجة شعوره بالرهبة أو الخوف تجاه أحد المدرسين مثلا ، ولذا قد يشعر بالرغبة فى الذهاب إلى دورة المياه ولايتمالك نفسه فيتبول لا إراديا ويبلل ملابسه . وفى جميع تلك الحالات يفضل أن يقوم الوالدان بإخطار المدرس بهذه التصرفات من جانب الطفل عن طريق شهادة طبية إذا أذم الأمر ، وألا يكتفيا

بالتحدث إلى الطفل وإنما يتعاونان سويا للتغلب على تلك المشكلات.

# وجود دم يصاحب البول

أسباب وجود كرات الدم الحمراء في البول كثيرة وعديدة ، والاحتمال الأقوى هو وجود إصابة بالكلى ، وبالفعل فإن التهاب الكلى الحاد هو السبب الأكثر شيوعا لحدوث ذلك ، والأعراض لاتقتصر على لون البول ، ولكنها تضمل كذلك إحساس الطفل بالصداع والقيء وانتفاخ جفون العينين . وإذا كانت هذه الأعراض الشديدة الوضوح غير موجودة ، فإحتمال التهاب الكليتين يمكن التأكد منه عن طريق تحليل البول ، وإلى جانب التهاب الكلى فهناك أمراض كثيرة قد تسبب فروج الدم أثناء النبول ، وكذلك هناك أدوية قد تسبب وجود كرات الدم الحمراء في البول ، ولذا يجب أن يبلغ الوالدان الطبيب بأى دواء كان الطفل قد تعاطاه قبل ظهور الدم في البول .

وفى كل الأحوال سوف يقوم الطبيب بفحص الطفل وطلب الفحوصات اللازمة لمعرفة سبب المرض ، وبالتالى تحديد العلاج اللازم .

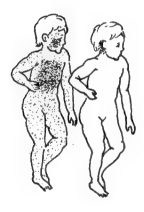
# التهابات المسالك البولية

كثيرا ما يحدث عند إجراء تحليل للبول أن يكتشف بالصدفة أن هناك تلوثا بالكلى أو بالمثانة . وقد لايشتكي الطفل من أى شيء ، ولكنه مع ذلك قد يشتكى من التبول بكثرة ومن وجود آلام عند التبول . وعند اكتشاف المرض بجب عمل مزرعة للبول لمعرفة نوع الجرثومة المصببة للالتهاب ، وكذلك لتحديد نوع المضادات الحيوية التي لها أثر فعال في العلاج ، وهكذا يمكن للطبيب تحديد العلاج اللازم . وأحيانا لاتكون هناك أي أعراض للمرض فيما عدا الارتفاع في درجة الحرارة دون أي مبب واضح ، وفي هذه الحالة يطلب الطبيب إجراء تحليل للبول .

وقد بحتوى البول على قبح أو صديد ويظهر لونه معكرا ، وأحيانا تصعب رؤية ذلك بالعين المجردة ولذا فالتحليل المعملي ضروري دائما. ومن ناحية أخرى ، هناك احتمال قائم بأن يكون وجود الصديد في بول الإناث هو نتيجة إصابة بالمهبل انتشرت فوصلت إلى الجزء الأخير من القنوات البولية ، وفي هذه الحالة علينا ملاحظة إذا ما كانت الطفلة تعانى من صعوبات عند التبول ، أو تذهب كثيرا إلى دورة المياه ، حيث أنها تتبول كميات صغيرة ولكن عدة مرات متكررة يوميا . ويجب التأكد كذلك ما إذا كانت المنطقة المسببة أكثر للآلام ملتهية التهايا شديدا ، ومحاولة التقليل من هذه الالتهايات عن طريق غسل تلك المنطقة بالماء الدافيء المضاف إليه يعض المطهر ، وعندما ينصح الطبيب بأخذ عينة من البول لتحليلها ، يجب أولا تنظيف الأعضاء الخارجية جيدا بالماء والصابون وتجفيفها تماما بالشاش المعقم ثم جعل الطفلة تتبول. ويراعى قبل أخذ كمية البول اللازمة للتحليل أن نترك بعض البول ينساب خارجا ثم نضع الإناء الخاص بتجميع العينة ، ويجب أيضا أن نتوقف عن التجميع قبل انتهاء البول ، والانتسى بالطبع غسل أيدينا وتطهير ها قبل أن نلمس أعضاء الطفلة وبعد قيامنا بذلك . وإذا اتضح بعد اتخاذ هذه الخطوات وجود صديد بالمينة فهذا يعنى أن الاصابة موجودة فعلا بالقنوات البولية ، وفي هذه الحالة يقوم الطبيب بعمل مزرعة للبول باتباع خطوات أكثر دقة مما سبق ، وذلك لتحديد نوع الجرثومة المسببة للمرض وأيضا العلاج الفعال ضدها.

وإذا لم تختف الإصابة بالرغم من العناية الشديدة والعلاج الفعال المحدد ضد الجرثومة ، فيجب القيام بأبحاث أكثر تعمقا للتأكد من أن الطفل لايعانى من وجود عيب خلقى بالجهاز البولى التناسلى . وإذا افترض الطبيب وجود عيوب خلقية ، فيجب التأكد من ذلك والاستعانة بالجراح المتخصص في علاج مثل هذه العالات وذلك بأسرع ما يمكن لتفادى حدوث تلف نهائى بالكلى .

# الفصل العاشر الأمراض المعديسة



وهى من الأمراض المعدية التى تظهر غالبا فى فصلى الربيع والثناء . وقد تتخذ العدوى شكل موجات وبائية تحدث كل عامين أو ثلاثة أعوام . والحصبة مرض يصيب الأطفال أنى كل الأعمار إلا أنها تصيب فى الغالب الأطفال الصغار أو الذين فى مرحلة الدراسة . والعدوى تنتقل من طفل إلى

آخر عن طريق التنفس مباشرة . أما فترة العضانة فتتراوح ما بين ٩ ـ ١٤ يوما وغالبا ما تمضى هذه الفترة دون أن يتم ملاحظتها .

# كيف يظهر المرض ؟

\_ طور الإصابة ( فترة غزو المرض للجسم ) : تظهر على الطفل في هذه الفترة أعراض شبيهة بالإنفلونزا أو نزلة البرد ، مع ارتفاع في درجة الحرارة ورشح في الأنف الذي يصبح محمراً ، وتكون العينان مدمعتين مع وجود التهاب في أغشيتهما المخاطية وإحساس بالحرقان ، وإنتفاخ وتورم الجفنين ، وسعال جاف مهيج ومستمر لا تفلح معه أي مهدئات معتادة . وبتميز هذا المرض يعرضين رئيسيين: الأول يتمثل في إرتفاع درجة الحرارة غير المنتظم، والثاني عيارة عن البقع المسمأة ، بقع كوبليك ، ، وهي بقع بيضاء صغيرة تظهر عامة في اليوم الثالث أو الرابع من إرتفاع الحرارة على الناحية الداخلية للخد ، وتمثل أحد مظاهر مرض الحصبة المميزة ، والصورة النمونجية لها هي كحبات ملح على سطح أحمر . \_ طور الطفح ( فترة ظهور البثور ) : بعد أربعة أو خمسة أيام ، تظهر نقاط صغيرة حمراء داكنة في البداية على الوجه ثم خلف الأنن ، وبعد ذلك على العنق ثم على جذور الشعر ، وهذا الطفح ينتشر يسرعة بعد ذلك على شكل بقع على الصدر والبطن ، وأخيراً على الأعضاء السفلية . وبعد ٣ - ٦ أيام من بداية ظهور هذه البقع الحمراء قد يشعر الطفل بالإعياء الشديد ، فقد انتشر الطفح تماماً وارتفعت درجة الحرارة ارتفاعاً ملحوظاً . وقد يشعر الطفل بألم في الرأس والأمعاء وقد يشعر بالميل إلى التقيو أيضاً ، ويسبب له السعال اضطرابات مستمرة ، وتزداد حدة الالتهابات في العين وحساسيتها للضوء . وبالتالي يتخذ الوجه شكلاً متميزاً ، وتنتشر عليه البقع والبثور (وجه مُحصَّب).

- طور التقشر والتقلص: تتميز هذه المرحلة بالاختفاء التدريجي للبقع وظهور القشور الرقيقة جداً نشبه قشرة الرأس. وحتى نسهل من عملية التقشر، ونسرع بالتخلص من هذه القشور يجب إجراء حمامات دافئة مستمرة للطفل وبعدها يرش جسم الطفل ببودرة التلك.

### طرق العلاج

يجب على الوالدين أن يخصصا من وقتهما أسبوعاً على الأقل لرعاية طفلهما وعلاجه بأسلوب خاص . وقد يمند الوقت لأكثر من أسبوع في حالة حدوث مضاعفات . وننصح بما يلي :

- ١ ـ الراحة التامة بالفراش، وإن أمكن جعل الضوء في الحجرة خافتا أو ظلال ضوء، لأن الضوء يميب مضايقات للطفل. ويجب أن نشير هنا إلى أن الفكرة الشائعة بضرورة إلباس الطفل ملابس حمراء، شي فكرة خاطئة ولا يوجد سند علمي لها.
- ل حالة إرتفاع درجة الحرارة وتجاوزها ٣٨ درجة منوية يجب إعطاء الطفل مخفضات للحرارة مثل الأسبرين.
- ٣ ـ بقدر الإمكان نحاول الاحتفاظ بدرجة من الرطوية في الحجرة ،
   أو نعرض الطفل لبخار الماء الساخن ، وذلك للتقليل من السعال الجاف والنهاب الحنجرة .
- ٤ ـ أما غذاء الطفل فيجب أن يحتوى على كمية كبيرة من السوائل ، ويكون مغذياً ومهل الهضم .
- من الأفضل عمل كمادات للعين بمحلول البوريك للحد من التهابات
   الأغشية المخاطية .

### المضاعفات المحتملة

قد تصاب أجهزة مختلفة في الجسم بمضاعفات هذا المرض ، ومنها المضاعفات الثمائمة مثل :

- التهابات المنتحمة : يؤدى استمرارها إلى إحداث مضايقات للطفل وتسوء
   حالته .
- التهابات الأذن الوسطى: تسبب رفع درجة الحرارة مرة ثانية ، ويحدث ألم فى الأذن عند الضغط عليها من الخارج ، وقد يصاحب هذا قىء وتوتر ، خاصة فى الأطفال صغار السن .
- التهابات الجهاز التنفسى: مثل التهابات الحنجرة أو الالتهاب الرئوى والشعبى . وفى حالة التهاب الحنجرة تتسبب الأغشية الملتهبة فى إحداث بحة فى صوت الطفل ، وصعوبة وضيق فى التنفس وصديد فى الحنجرة . أما فى حالة الإلتهاب الرئوى والشعبى فالأعراض المميزة هى ارتفاع درجة الحرارة ، والمعال الذى يتحول من معال جاف إلى معال يصاحبه إفرازات مخاطية مما يؤدى إلى حدوث صعوبة فى التنفس خاصة أثناء الليل .

وهناك أيضا بعض المضاعفات الشديدة للمرض ، ولكن لحسن الحظ هى نادرة الحدوث مثل التهابات تصيب الجهاز العصبى المركزى ، وقد تؤدى إلى التهاب المخ . ونظرا لخطورة هذه المضاعفات ، فيجب علينا أن نعرف أنها قد تحدث فيما بين اليوم الثالث والسابع من ظهور الطفح على شكل ارتفاع ملحوظ فى درجة الحرارة ، وقد تحدث تشنجات عامة فى الجسم مصحوبة أحياناً بحالة إغماء وفقدان الوعى ، وفى هذه الحالات يجب أن يلجأ الوالدان للطبيب فى الحال .

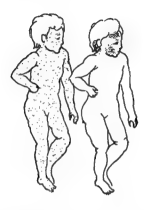
والطفل لا ينقل العدوى بعد عودة درجة حرارته إلى معدلها الطبيعي . كما

أن الطفل الذى يرضع من ثدى أمه تكون لديه مناعة ضد المرض إلى أن يبلغ منة أشهر من العمر ، خاصة إذا كانت أمه قد أصييت بالمرض من قبل . والإصابة بمرض الحصبة تعطى مناعة دائمة ضده تستمر مدى الحياة .

### التطعيم

التطعيم ضد الحصبة ممثلة هامة لأن الحصبة مرض معد ووبائى ، وقد أصبح التطعيم إجبارياً لكل الأطفال في مصر . ويهدف التطعيم إلى حماية الأطفال المحرومين من المناعة التي تنتقل للطفل من الأم ، وبالتالى يكونون معرضين بشكل خاص للإصابة بمضاعفات هذا المرض الخطير . أضف إلى ذلك أن التطعيم ضد الحصبة أمر غاية في السهولة حيث يتم عن طريق إعطاء حقنة في العضل ، وهذه الحقنة تعطى الطفل مناعة دائمة مدى الحياة . والمن المناسبة للتطعيم هي عندما يبلغ الطفل ٩ - ١٧ شهراً ، نظراً لغياب الأجسام المضادة اللازمة لحماية الطفل في هذه الفترة من عمره ، وبالتالي يكون هناك إحتمال لتعرضه لمضاعفات هذا المرض الخطير .

# الطفح الوردى (الحصية الألمانية)



وهو مرض معد نو أعراض حادة ولكنه يتطور إلى مرض حميد . والعدوى تنتقل من المريض للسليم عن طريق التنفس أو استعمال الأشياء الملوثة . وفترة حضانة المرض تتراوح ما بين ١٤ ـ ٢٠ يوما .

### كيف يظهر المرض ؟

- طور الإصابة (فترة غزو المرض): وتتراوح هذه الفترة ما بين ٢٤ - ٨٤ ساعة . وتختلف عن الحصبة في أنها لا تظهر أعراضاً متميزة وقد لا تتضح هذه الأعراض على الإطلاق . فقد يحدث أحياناً أن يشعر الطفل بنعب علم ، مع ارتفاع طغيف في درجة الحرارة مصحوبا أحيانا بالتهاب في أغشية العين المخاطبة والجهاز التنفسي . وقد تتورم الغدد الليمفاوية الموجودة في الجزء العلوي لمؤخرة الرقبة تحت الجمجمة تماما

وتصبح مؤلمة عند لمممها ، وغالباً تظل متورمة لمدة أسابيع حتى بعد نمام الشفاء من المرض .

ـ طور الطفح : بيداً في هذه الفترة ظهور الطفح على الوجه ثم ينتشر بسرعة و في غضون ساعات قليلة على الرقية والصدر ثم الجذع والساقين . والطفح إما أن يكون على شكل نمش صغير لونه أحمر وثو أحجام مختلفة قد تصل إلى حجم حية العدس ( و في هذه الحالة يشيه طفح الحصية ) وإما أن يكون على شكل نقاط حمراء أقل حجماً من الأولى ، إذ تكون بحجم رأس الدبوس ومتساوية جميعها في الحجم (وفي هذه الحالة يشبه مرض الحمي القرمزية ) . ومن هنا يكمن السبب في أن هذا المرض غير معروف ويصعب تشخيصه نظرا لتشابه واختلاط أعراضه مع أعراض أمراض أخرى . وتورم الغدد الليمغاوية الذي أشرنا إليه عند الحديث عن طور الإصابة ، يصل في هذه الفترة إلى ذروته في خط متواز مع تزايد الطفع . وبالإضافة إلى تورم الغدد الليمفاوية في مؤخرة الرأس قد يحدث أيضاً تورم في كل من الغدد الليمفاوية الموجودة تحت الفك ، والغدد الليمفاوية الجانبية للرقبة ، والغدد الليمفاوية الموجودة في منطقة النقاء الفخذ بالحوض ، وفي كل هذه الحالات يصل حجم الغدد الليمفاوية إلى حجم حية البسلة أو ثمرة اللوز ، وتصبح مؤلمة عند لمسها . وترتفع درجة الحرارة بصفة عامة بمعدل درجة أو أكثر ، ويمكن أن تقل عن هذا المعدل . وغالباً ما يصاحب ظهور الطفح التهابات في البلعوم وفي أغشية العين المخاطية .

ــ طور التقشر والنقاهة: في هذه المرحلة بيداً الطفح في الاختفاء بسرعة وبالتالى ان تكون هناك بطبيعة الحال فترة نقاهة ، ذلك أن الطفل يستعيد صحته ويشفى تماما خلال يومين أو ثلاثة .

### طبرق العبلاج

بوجه عام لا تستعمل أى أدوية فى علاج مرض الطفح الوردى ، ويستثنى من هذا استعمال بعض المرطبات الموضعية لمنع الهرش أو بعض مخفضات الحرارة فى حالة ارتفاعها لأكثر من ٣٨ درجة مئوية .

### المضاعفات المحتملة

حدوث المضاعفات أمر نادر جداً في حالة مرض الطفح الوردى ، ولكنها تصبح خطرة إذا أصابت الجهاز العصبي المركزى فتؤدى إلى إصابة الأغشية السحائية أو المخ نضه . في الحالة الأولى تكون الأعراض الأساسية عبارة عن ألم في الرأس (صداع) ، وقيء وغثيان وتصلب الرقبة . أما في الحالة الثانية فتحدث تشنجات وزيادة في الشد العضلي للأطراف المنفى يتبعها فقدان الوعى . ومثلما نكرنا في الحصبة ، ينبغي هنا أيضا استدعاء الطبيب فوراً إذا ما حدثت هذه الأعراض .

وهناك نوع آخر من المضاعفات قد يحدث فى اليوم الرابع أو الخامس من بدء الإصابة ، ويكون على شكل نزيف دموى من الأنف أو تظهر كدمات دموية وبقع على الجسم ، وعند إجراء تحليل الدم يتبين وجود نقص فى معدل الصفائح الدموية .

# الإصابة بمرش الطقح الوردى أثناء الحمل

إن هذا المرض قد يصبح خطيراً عندما تصاب به المرأة الحامل خلال الشهور الثلاثة الأولى من الحمل . فالفيروس في هذه الحالة يقوم بإختراق حاجز المشيمة وقد يسبب الإجهاض أو حدوث تشوهات خلقية خطيرة اللجنين ، وهذا كله قد يحدث دون أن تظهر أى أعراض ملحوظة للمرض أو أى علامات في الدم .

### والتشوهات التي تحدث للجنين هئي :

- تشوهات خلقية في العين : مثل عيوب في الشبكية والقرحية وعتامة وظلال
   في عدمة العين .
  - \_ تشوهات خلقية في القلب ،
  - ـ تشوهات خلقية في الأنن : مثل الصمم وعيوب في الأنن الخارجية .

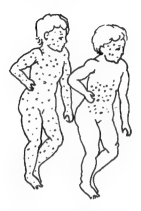
# كيفيسة الوقايسة

لتجنب العواقب الناجمة عن هذا المرض بجب الحرص على عدم إنتقال العموى إلى المرأة أثناء الحمل ، وذلك بأن نجنبها الاتصال بأى طفل حامل للمرض . وفي حالة إصابة المرأة أثناء الحمل بالعدوى فيجب إعطاؤها الأجمام المضادة للفيروس .

أما التطعيم ضد المرض فيجب إعطاؤه لكل الفتيات اللاتى يصلن إلى من البلوغ مباشرة ، حتى يتجنبن الإصابة بالمرض فى المستقبل أثناء شهور الحمل . كما يجب إعطاء الطفل تطعيما ضد هذا المرض الذى غالباً ما يكون على هيئة تطعيم ثلاثى للحصبة والطفح الوردى والغدة النكفية .

والمرأة البالغة التى ما زالت فى فترة الخصوبة والتى لم تصب بمرض الطفح الوردى من قبل ، يجب عليها أن تتطعم ضد المرض قبل الحمل بثلاثة شهور على الأقل .

# الجديسرى المسائى



الجديرى مرض معد ووبائى ولكنه نو مملك حميد ، فالعدوى تنتشر مباشرة من طفل لآخر عن طريق التنفس أو عن طريق ملامسة جلد المريض . وفترة حضانة المرض تتراوح ما بين ١٠ ـ ٢٠ يوما بمتوسط ١٤ يوما ، وقد تمر أعراضه دون أن تلاحظ .

### كيف يظهر المرض ؟

يظهر الطفع غالباً بصورة فجائية في غضون ٢٤. ٤٠ ماعة من بدء الإصابة . وخلال هذه المدة قد يصبح الطفل شاحباً منهكاً وقلقاً ، وليس لديه قابلية للطعام مع حدوث إرتفاع بسيط في درجة الحرارة (حوالي ٣٨ درجة مئوية) . ويكون الطفح على شكل فقاقيع تتحول بعد ساعات قليلة إلى حويصلات تحتوى على مائل شفاف يجعلها تبدو وكأنها حبات صغيرة من

الله له حمراء اللون ، وتظهر على الجميم كله تقريباً ولكنها تتركز يصفة خاصة في الوجه والجذع. وقد يحدث طفح مكثف على جلد الشعر، وعلى الأغشية المخاطية للعينين وللقم، وعلى الأننين والجهاز التناسلي . وخلال ٢٤ ـ ٤٨ ساعة بتحول السائل الشفاف الموجود في الحويصلات إلى لون عكر ثم تبدأ جدر ان الحويصلات في التبيس فتعلوها قشور يميل لونها إلى اللون الأسود ، هذه القثيور تسقط بعد بضعة أيام وتترك حيز أجلديا صغيراً لونه أبيض مائل للحمرة ، ويختفي هذا الأثر تباعاً بعد ذلك . والطفح لا يختفي هكذا دفعة واحدة من على الجلد ، ولكنها عملية تحدث على ثلاث أو أربع مراحل ، وبين كل مرحلة وأخرى ثلاثة أو أربعة أبام يون أن تكون هناك حدود زمنية واضحة تفصل بين نهاية مرحلة وبداية التي تليها ، لذلك نلاحظ على الجلد أنه توجد ثلاث حالات في نفس الوقت ولكنها مختلفة التطور والمراحل (طفح --حويصلات - قشر ) . وبكثر الهرش في حالة الجديري لدرجة قد لا يستطيع الطفل معها أن ينام أثناء الليل ، ويدفعه المرض إلى الهرش يعنف مما يسبب تلوث الحويصلات وبالتالي يؤدي بها إلى أن تترك آثار ا وعلامات مستديمة وظاهرة ، لذلك يجب على الوالدين أن يراقبا طفلهما بعناية في هذه الحالة ويمنعاه من الهرش، أما فترة النقاهة فتتميز بإنفسال القشور الأخيرة وتساقطها ، ويمكن تسهيل هذه العملية بعمل حمامات الماء الدافيء للطفل .

# طرق الصلاج

يجب على القائم برعاية الطفل المريض أن يخفف من حدة الهرش لديه بأن يعد له حمامات ماء دافى، باستمرار ، كما يمكن استعمال بعض المرطبات على الجلد لمنع الهرش . ويجب أن تترك الأم طفلها بدون ملابس بقدر الإمكان ، وتقوم بقص أظافره وتنظيفها حتى تمنع ظهور أى مضاعفات قد تقديم الهرش . وحيث أن بعض الحويصلات قد تصيب العينين ، فيمكن

في هذه الحالة استعمال القطرة وذلك لتخفيف الالتهاب وتجنب حدوث مضاعفات.

### المضاعفات المحتملة

إن مرض الجديرى المائي مرض بمبط ، ونادرا ما يتسبب في حدوث أية مضاعفات . وغالبا ما نكون المضاعفات ناتجة عن نشاط البكتيريا أكثر من عدوى الفيروس نفسه ، وقد تصيب هذه المضاعفات الأذن أو ملتحمة العين أو الشعب الهوائية .

وقد تحدث مضاعفات أيضا بسبب حجم نشاط الفيروس الذي يؤثر على الكثير من أعضاء الجسم ، وهذه المضاعفات هي :

- ـ التهاب رئوی فیروسی .
- تورم في الأغشية المبطنة للحنجرة فيحدث صرير وضيق عند التنفس ، وقد تحدث زرقة .
  - .. النهاب عضلة القلب والأغشية المبطنة له .
    - \_ التهاب الكبد .
    - النهاب الكلى فيظهر البول دمويا .
      - التهاب المفاصل التي تتورم .
  - ـ النهاب المخ ، وقد تحدث بعض التشنخات أو الشلل أو الغييوبة .

وفي كل هذه الحالات يازم سرعة تدخل الطبيب لعلاج العوقف.

# الحمى القىرمزية



مرض معد نو مسلك حاد تسببه البكتيريا وليست الفيروسات ، والجرثومة المسببة للعدوى بسمى الميكروب السبحى ، والعدوى بالحمى القرمزية تنتقل من الطفل المريض إلى السليم بطريقة مباشرة عبر رذاذ اللعاب المتطاير عند السعال أو عن طريق الحامل المرض ، وهو نلك الشخص الذى يبدو ظاهريا سليما ومعافى ولكنه يحمل جرثومة الحمى القرمزية بداخله ، وفترة حضانة المرض قصيرة ونتراوح ما بين ٢ - ٥ أيام ، وغالبا ما تمضى دون أعراض ملحوظة .

### كيف يظهر المرض ؟

ملور الإصابة: فترة غزو المرض للجسم فترة قصيرة تستغرق من
 ٢٤ – ٤٨ ساعة ، وتتميز ببدايتها المفاجئة والمصحوبة برعشة وصداع مع

غثيان وقىء وارتفاع فى درجة الحرارة وألم فى الزور ( صعوبة فى البلع وإحمرار واضح فى اللوزتين والمناطق المحيطة بهما ) ، وقد ترتفع درجة الحرارة ارتفاعا كبيرا ( ٣٩ – ٤٠ درجة مئوية ) مما يسبب الهذيان والتثنج للطفل .

- طور الطفح: تظهر البقع الصغيرة ذات اللون الأحمر القرمزى خلال يوم، أو يومين ، والطفح هذا يكون في المنطقة الواصلة بين الحوض والفخذين ، وتحت الإبط، وعلى الجزء السفلي لمنطقة البطن ، وتمتد هذه البقع إلى الد.ع والساقين ، ويصبح لون الوجه أحمر نتيجة لإرتفاع درجة الحرارة ، فيما عدا الجزء المحيط بالفم والأنف والذقن حيث لا يكون في هذه الأجزاء بقع حمراء ( القناع القرمزى ) ، وفي المناطق المتأثرة بالمرض يصبح لون الجد أحمر متدرجاً ما بين الأحمر الوردى والأحمر الفاقع ، ويتلون الجلد بنقاط كثيرة وبقع صغيرة لونها أحمر ، وتزداد الإلتهابات في الغشاء المخاطي للغم وفي اللوزتين ، وفي نفس الوقت تظهر على سقف الحلق بقع دموية خفيفة .

فى بداية المرض ولبضعة أيام يُغطى اللمان بطبقة يميل لونها للأبيض ، وهذه الطبقة تختفى بعد نلك تاركة وراءها اللون الأحمر السائد بشكل منتظم على الغشاء المخاطى للمان ، ويبدو اللمان مثل الفراولة .

- طور النقشر والنقاهة: بعد أسبوع تقريباً بيداً الطفح في الاختفاء ، وبيداً الجد في الاختفاء ، وبيداً الجد في النقشر في المواضع التي كانت البقع موجودة بها . وعملية التقشر ، التي تتطور بمرعة على الجذع وتحت الإبط وعلى المنطقة الواصلة بين الحوض والفخذين وعلى الأيدى والأرجل ، تحدث في وقت واحد مع فترة النقاهة ، ويمكن التعجيل بهذه العملية عن طريق عمل حمامات الماء الدافيء .

ولتجنب مضاعفات المرض الخطيرة التي تحدث في مرحلة متأخرة مثل التهاب الكلى ، من الأفضل القيام بتحليل البول وفحصه معملياً مرة كل أسبوع على الأقل لمدة شهر من بداية المرض .

### شدة المسرض

قد تظهر الحمى القرمزية إما بصورة خطيرة أو خفيفة ، والمرض فى صورته الخفيفة لا تصاحبه أعراض الغثيان والقىء وارتفاع درجة الحرارة ، كما أن الطفح الجلدى يستمر يوما أو يومين فقط مع احمرار طغيف فى الجلد ، دون أن يتخذ اللسان ذلك الشكل العميز للإصابة بهذا المرض ، ولكن الحمى القرمزية فى صورتها الخطيرة يمكن تمييزها فى مرحلتين هما :

 ١ ـ مرحلة مبكرة : وتتميز بأعراضها الشديدة التى تكون فى صورة : رعشة وألم فى الرأس مع الحمى ( ٤٠ ـ ١١ درجة مئوية ) بالإضافة إلى قىء وآلام فى البطن .

لا ـ مرحلة متأخرة: تظهر في اليوم الرابع أو الخامس من بداية المرض ،
 وتتميز بتورم الغدد الليمفاوية في الرقبة مع ظهور طفح ذى لون
 بنفسجي ،

### طسرق العسلاج

أهم ما يجب أن يراعى فى علاج المريض هو الراحة النامة ، خاصة إذا كان هناك ارتفاع شديد فى درجة الحرارة ، كما يجب أن يُعطى الطفل المضادات الحيوية التى يوصى بها الطبيب ، وهذه الأدوية كفيلة بالقضاء على البكتيريا ومنع حدوث المضاعفات .

### المضاعفات المبكرة

تكون واضعة منذ بداية المرض وقد تؤثر على :

- القلب ، مع ظهور ضعف عام وصعوبة في التنفس وإردياد في عدد
   ضربات القلب .
  - ـ الكلى (ظهور دم في البول) .
    - \_ المفاصل ـ
  - ــ الأنف والأنن والجيوب الأنفية ، فتحدث فيها التهابات موضعية .

### المضاعفات المتأخرة

وتنحصر في أعراض الحساسية التي تظهر بعد ١٨ ـ ٢٠ يوما من بداية المرض ، وتؤثر هذه الأعراض على :

- الكلى: يحدث الالتهاب الكلوى الذى يتميز فى بدايته بانتفاخ المنطقة المحيطة بالعينين ، ثم نزول دم فى البول وارتفاع ضغط الدم مع إرتفاع نسبة البولينا ( نيتروجين الدم ) .
- المفاصل : تظهر وكأنها مصابة بمرض من أمراض الروماتيزم ( وتبدو المفاصل الكبيرة متورمة وحمراء ومؤلمة عند الحركة ) .
- ـ القلب : تظهر أعراض شعوب وانخفاض ضغط الدم مع ضعف وخمول .

وعموما فإن كل هذه المضاعفات نادرة الحدوث إلاَّ في الحالات التي لم يتم علاجها على النحو الصحيح .

### التهاب الغدة النكفية

هو مرض معد ذو مسلك حاد يتميز بالتهاب الغدد اللعابية . وغالبا ما يصيب الأطفال الذين في من الدراسة ، وقد يصيب الشباب . ونادرا ١٣٣ ما يصاب به الأطفال حديثو الولادة والنين أعمارهم أقل من عام ، لأنه تكون لديهم مناعة ضد هذا المرض ، وهذه المناعة يحصلون عليها من الأجمام المضادة التي تنتقل إليهم من الأم - والعدوى تنتشر غالبا في فصلى الربيع والشتاء ، وتكثر في المناطق التي تشهد تجمعات الأطفال أو الفتيان مثل المدارس . وتنتقل العدوى من شخص لآخر عن طريق التنفس ، أو رذاذ اللعاب المتطاير عند السعال . وفترة حضائة المرض تتراوح ما بين ١٢ - ٢٤ يوما ، وتمضى أعراض هذه الفترة دون أن يتم ملحظتها .

# كيف يظهر المرض ؟

- طور الإصابة (بداية المرض): وتستفرق من ٢٤ - ٤٨ ساعة وتبدأ بارتفاع درجة الحرارة، وشعور عام بالإعياء مع فقدان الشهية، وصداع مصحوب بألم في الأذن (أذن واحدة أو الاثنتين معا).

- طور تورم الغدد اللعابية : في هذه المرحلة تظهر الغدد الموجودة تحت وأمام الأذن متورمة ومؤلمة - في أذن واحدة أو في الأذنين معا - ويكون الجلد المحيط بها ساخنا ولامعا ومشدودا ، ويكون الورم أحيانا ذا هجم متوسط ولكنه في الغالب يكون واضحا وبارزا فيعطى الوجه الشكل المميز (مثل رأس القط) . ويصبح الفم جافا نظرا لأن الغدد المصابة هي الغدد اللعابية التي تفرز اللعاب ، وقد يحدث ألم تلقائي في الجزء الواقع أمام الأذن مباشرة وقد يمتد إلى الأذن نفسها . وعادة يحدث الألم أثناه الابتلاع والمضغ ، وتكون درجة الحرارة مرتفعة ( ٣٨ - ٣٩ م) وتستمر في الإرتفاع لفترة تتراوح ما بين يومين وخمسة أيام . أما عن تراجع ورم الغدد ، فيتم ذلك ببطه شديد ، وقد يصيب هذا المرض كل ناحية من الوجه على حدة ، لذلك من المحتمل أنه عندما تكون الغدد على جانب من الوجه

متورمة يكون الورم في الفدد على الجانب الآخر قد اختفى ، والعكس صحيح .

طور النقاهة : في الواقع هذه المرحلة تبدأ بعد ٣ - ٤ أيام من بداية ظهور
 الأعراض العامة للمرض ، أما الورم فقد يستمر لمدة خمسة إلى عشرة
 أيام .

# طبرق العبلاج

يجب أن يكون الغذاء في صورة لينة ( مزلوطات ) وغير حمضى بجانب ملاحظة أن عملية فتح الفم والمضنغ تمبيب للطفل ألماً حقيقياً ، لذلك يجب إعطاؤه غذاء سهل المضغ أو شبه سائل ومشروبات مغذية . وقد نحتاج أن نعطى الطفل بعض المسكنات ، خاصة في حالة عدم تمكنه من النوم بسبب الألم .

### المضاعفات المحتملة

مرض الغدة التكفية من الأمراض الشائعة ، والتي نادراً ما تحدث أية مضاعفات ، وتحدث المضاعفات إذا أصاب فيروس المرض أحد الأعضاء الأخرى التي قد تتأثر به ، فإذا حدث وأصاب الفيروس الجهاز العصبي المركزى فقد يؤدى إلى حدوث مضاعفات عصبية تظهر خلال ٤ ـ ٨ أيام من بداية العدوى ، والالتهابات الأكثر شيوعا هي تلك التي تصيب الأغشية السحائية ويصحبها ارتفاع في درجة الحرارة وصداع وألم في العمود الفقرى مع آلام في البطن مصحوبة بغثيان وقيء ، ونادرا ما يحدث التهاب المخ الذي يصحبه اضطراب الإحساس ( من النماس إلى الفييوية ) والاضطراب المنصرات المناس أو حدوث تأثير في عضلات الجسم وإزدياد درجة الشد فيها ،

وإذا أصاب هذا المرض البالغين أو المراهقين فيوجد إحتمال أن تصاب

الخصيتان بغيروس المرض ، ويقل حدوث هذه المضاعفات في المن المضيتان بغيروس المرض ، ويقل حدوث هذه المضاعفات في المن الصغير . وهذه الالتنابين معا فيزداد حجم الخصية وتصبح مؤلمة ، وتستمر هذه الأعراض من ٤ - ٦ أيام ، بعد ذلك تخف آلام الخصية وتشفى بالكامل في أغلب الحالات ، وقد تحدث إصلبة للبنكرياس بغيروس المرض ، وهذه الحالة أيضاً نادرة بين الأطفال ولكنها منتشرة بين البالغين ، ويصحبها ألم شديد في أعلى البطن ونقص في الشهية وغيان وقيء وأحيانا إسهال .

وهناك أيضا بعض المضاعفات الأخرى مثل النهاب المبيض فى الإناث والتهاب الكلى والتهاب الغدة الدرقية ، والتهاب عضلة القلب والتهاب الأذن ، ولكن كل هذه المضاعفات نادرة الحدوث .

### كيفيسة الوقايسة

يوجد طعم مضاد لهذا المرض ، ويتم النطعيم عن طريق حقنة نحت الجلد (جرعة واحدة ) . والطعم يعطى مناعة بنسبة ٩٠٪ لمدى الحياة .

وهناك أيضاً العصل الذي يحتوى على الأجسام المضادة ، وهو مغيد للغاية إذا تم النطعيم به مبكرا لأنه يقى من حدوث كل مضاعفات المرض .

ويجب على الوالدين منع الطفل من مخالطة الأطفال المصابين بهذا المرض ، خاصة وقد لوحظ حدوثه بين الأشقاء والجيران والأصدقاء والأقارب . كما يجب على أهل الطفل المصاب أن يمنعوه من مخالطة الأطفال الأصحاء إلى أن يشغى من المرض حتى لا يميب عدوى لأحدهم .

# شلل الأطفال

يمد شلل الأطفال من الأمراض المعدية التى تصيب الأطفال ، وترجع الإصابة بالمرض إلى فيروس . والمرض في صورته المعتادة يكون خطيراً ٣٩

لأنه ينجم عنه الشلل الذي قد يتخذ صورة خفيفة يمكن تحملها في الحياة ، وقد يتخذ صورة خطيرة تؤدى إلى المجز التام في المواضع المصابة . وتحدث المعروى عن طريق الإصابة بالفيروس الذي تم إفرازه عن طريق الممرات الهوائية (لمدة ١٠ ـ ١٢ يوما) ، أو عن طريق براز شخص مريض ( ٢ ـ أسابيع) وانتقاله مباشرة إلى الشخص المسليم (خاصة في أماكن تجمعات الأطفال) . وقد تحدث العدوى عن طريق تلوث المياه أو الخضراوات أو الأغذية الأخرى بالفيروس ، وفترة حضانة المرض تمتد من ٥ ـ ٣٠ أسابيع ، وتمضى دون أن يتم ملاحظتها .

### كيف يظهر المرض ؟

بعد فترة تسمى وطور ما قبل الشلل و يقوم الفيروس خلالها بغزو الجسم فى هدوء ، يبدأ ظهور المرض الحقيقى الذى يمكن تقسيم صوره إلى : المرض الأصغر والمرض الأكبر .

- المرض الأصغر: ويتميز بأعراض مثل ارتفاع درجة الحرارة والتعب العام مع الإعياء، وآلام في الرأس وإفرازات مخاطية من المنافذ التنفسية العلوية، والإسهال في الرضع . وكل هذه الأعراض تستمر حوالي يومين إلى ثلاثة أيام . وبعد فترة شفاء ظاهرية خادعة تستمر ٣ - ٤ أيام دون ارتفاع في درجة الحرارة ، تعاود الحرارة ارتفاعها من جديد وتبدأ أعراض المرحلة الثانية أو المرض الأكبر .

المرض الأكبر : وهي المرحلة الثانية للمرض ويمكن تقسيمها إلى ثلاث
 مراحل مختلفة :

١ ـ مرحلة سحائية: وهى تتميز باستقرار الفيروس فى الأغشية
 السحائية ، وبالتالى يؤدى إلى إصابتها بالالتهاب . وفى هذه المرحلة

تظهر الحمى مع آلام فى العضلات ، وانثناء الرأس مع الجذع وتصلب عضلات الرقبة والظهر . وتستمر هذه المرحلة حوالى يومين .

- ٢ ــ مرحلة العجر : وتتميز بالإحساس بالتعب والألم ، وصعوبة الحركة
   فى العضلات نتيجة نقص توتر القوة العضلية ، بعدها تنخفض الحرارة .
- ٣ ـ مرحلة الشلل: وتتميز بالعجز التام وغياب توتر القوة العضلية.
   ويصيب الشلل غالبا الأطراف السظى (الساقين)، ويكون مصحوبا باضطرابات في الدورة الدموية مثل تغير لون ودرجة حرارة الجلد.
   ويعد حوالي أسبوعين أو ثلاثة أسابيع ببدأ المرض في التراجع ولكن ببطه شديد.
- طور النقاهة : وتعد مرحلة النقاهة هامة لتقييم النتائج المحدودة التي خلفها المرض ، والتي تكون واضحة للعين بعد حوالي ٥ ٢ أسابرع من بداية الشلل . وفي الواقع يمكن استعادة وظائف العضلات كاملة فقط بعد هده المرحلة ، وقد يحدث ضرر في بعض الكتل العضلية ، وأحيانا يظل الشلل ملازما للماق بأكملها ، ولكن الغالب هو تأثر بعض الأجزاء في العضو المصاب بالشلل فينتج عنه بعض الخلل والتشوه . ويساعد العلاج بالتدليك ، والحمامات الماخنة والتمرينات الرياضية المناسبة ، وطرق العلاج الطبيعي على إستعادة وظيفة الألياف العضلية الباقية التي تحملت المرض .

# طسرق العسلاج

نود أن نؤكد أن مرض شلل الأطفال يجب معالجته في المستشفى فقط ، ولا يمكن بأى حال علاجه في المنزل . لذلك يجب على الوالدين أن يفطنا جيدا ١٣٨ إلى أن الملاج يهدف إلى النقليل لأقصى درجة ممكنة من التشوهات أو الضرر الذي أصاب عضلات الطفل. وفي المستشفى ينم وضع الطفل في سرير مزود بسفادات للأرجل حتى تمنع الاعرجاج. وتفيد في هذه المرحلة الكمادات الساخنة الجافة التي تعطى تفاعلاً مهدنا ومنشطا للتونر العضلي. وفي فنرة لاحقة يتم إجراء كل طرق العلاج الضرورية التي من شأنها أن تساعد الأعضاء المصابة في إسترجاع قدرتها على القيام بوظائفها كاملة.

### المضاعفات المحتملة

عندما يصيب الشلل عضلات البلعوم يؤدى ذلك إلى توقف عملية البلع لدى المريض ، وفى هذه الحالة يجب استبدال عملية التغذية عن طريق الفم بالتغذية عن طريق الأنبوبة المعدية أرحقن المحاليل بالوريد . أما إذا أصاب الشلل العضلات التنفية ، يصبح الموقف حرجاً ، وأحيانا يؤدى ذلك إلى الوفاة إذا لم يتم التذخل المربع بالعلاج عن طريق عمل تنفس صناعى للطفل .

## التطعيسم

يتم التطعيم ضد شلل الأطفال من خلال ٣ جرعات : تُعطى الأولى منها عند إتمام 8 أشهر ، والثالثة عند إتمامه 8 أشهر ، والثالثة عند إتمامه ٣ أشهر من العمر ، وتُعطى جرعة منشطة في سن ١٨ شهرا ، ويتم التطعيم من خلال الفم بالمصل السائل ، ويعطى الطفل نقطتين في الفم في كل جرعة .

وعند تطعيم الطفل يجب أن تكون معنته خاوية على الأقل بماعتين قبل التطعيم ، وتغلل خاوية لمدة ساعتين بعده . ويجب التأكد من أن الطفل قد ابتلع الطعم .

# السعال النيكي

ينتقل هذا المرض مباشرة عن طريق الرذاذ المتطاير من الطفل المريض أثناء سعاله . وتصل العدوى إلى نروتها فى فترة النهاب الأغشية المخاطية التى تستمر حوالى  $\circ$  أسابيع . وهذا المرض ينتشر بصورة وبائية فى شهور الربيع كل عامين أو  $\circ$  أعوام . وفترة الحضانة تتراوح ما بين  $\circ$  .  $\circ$  يوما  $\circ$  وتمر أعراضها دون أن يتم ملاحظتها .

### كيف يظهر المرض ؟

- طور المخاط: وهي فترة تستفرق من ١ ٤ أسابيع وتحدث أثناءها التهابات بالحنجرة والقصية الهوائية ، وتتطور طبيعة المخاط شيئا فشيئا فيصبح أكثر سمكا ولزوجة ، ويمتد ليغطى كل الجهاز التنفسى ويمد الشعب الهوائية الصغيرة ، والمعال في المرحلة الأولى يشبه السعال المصاحب لأى التهاب في الممرات الهوائية ، ولكن بعد عدة أيام يصبح جافا ومهيجا خصوصا أثناء الليل ( الصفة المعيزة للسعال الديكى ) .
- معلور التشنج: وتسمى هذه الفترة بهذا الاسم نظرا لأن السعال بعد ١٠ و الله يصبح مثل التشنج، أي في صورة شهقات، إلى شرجة يصبح الطفل معها في حالة سعال دائم أثناه حركة التنفس الواحدة، ومهاجمة السعال للمريض نتم في إيقاع منتظم جداً، وقد يهاجم السعال الطفل عندما لا يكون مستعدا له ولا يترك له الوقت حتى يتنفس، وهنا يتعامل الطفل مع السعال بطريقة خاصة جداً، حيث يتنفس الهواه في الوقت الذي تكاد تكون الحنجرة فيه مغلقة تماما فيظهر التقلس في العضلات (ولهذا السبب يحدث الصرير عند التنفس، وهي حالة معروفة). والأطفال صغار السن لا يعرفون كيفية التعامل مع السعال، اذلك قد يصابون بالزرقة أثناء السعال

بمبيب حصولهم على نمية قليلة من الأكسجين . أما المرحلة التالية فتتميز بإخراج كمية من المخاط الذي يكون سميكا عديم اللون ولزجا ، والأطفال الصغار غالبا ما بيتلعون هذا المخاط تلقائيا ، وأحيانا يصاحب عملية البصق قيىء .

ـ طور النقاهة: تتوافق فترة تراجع العرض التي تستمر ٢ ـ ٣ أسابيع مع فترة النقاهة ، فتخف حدة نوبات السعال المتكررة ، وتقل تدريجياً وينتج عنها تحسن ملحوظ في الحالة العامة للطفل . وقد يحدث بع عدة أشهر من اختفاء العرض أن يصاب الطفل بنزلة برد ، ويبدأ في السعال التشنجي الذي له نفس مواصفات نوبات السعال الديكي ، إلا أن هذا ليس مدعاة القلق لأن هذه الأعراض تكون عارضة وتختفي نهائياً بعد فترة وجيزة .

### طبرق العبلاج

يجب رعاية الطفل وملازمته بصفة مستنيمة خاصة أثناء الليل ، فقد يجد الطفل صعوبة في التنفس فيصاب بالخوف ، ومن هنا كانت ضرورة وجود شخص ما بجانبه ليقدم له العون والطمأنينة عندما يهاجمه المعال .

وفيما يتعلق بالتغذية ، يجب أن يكون غذاء الطفل خفيفاً ، فيعطى كميات قليلة من الأكل والسوائل عقب كل نوية سعال أو قيء ، حتى يمنطيع جمعه أن يمتص ولو قليلاً من هذا الغذاء قبل أن تواجهه النوية التالية . ومع أنه من الصعب تحديد نسبة ما يتقيأه الطفل ، إلا أنه ينبغى على الأم محاولة الوصول لذلك ، وأبضاً تحديد مقدار ما أعطته للطفل من سوائل حتى يمتطبع الطبيب أن يقرر مدى كفايتها ويجنب الطفل الإصابة بالجفاف .

وإذا كان ذلك في الإمكان ، فيفضل اصطحاب الطفل في نزهة خلوية ، لأن تغيير الهواء والأكسجين النقي يفيدان في تحسن حالته . وإذا كان الطفل صنفيرا في المن ، فيفضل عند إصابته بنوبة السعال أن نجعله يجلس وينحنى بالصدر والرقبة إلى الأمام في وضع إنثناء خفيف ، إذ يساعده هذا الوضع على التخلص من البلغم أثناء نوبات السعال .

ويجب أن يترك للطبيب تحديد الأدوية والعلاج اللازم من استعمال المضادات الحيوية أو مصل الأجسام المضادة ، ويكون ذلك على حسب الحالة . كما أن الطبيب هو الذى يقرر إذا ما كان العلاج سيتم في المستشفى أو المنزل (خاصة إذا كان الطفل صغيرا وحالته خطيرة ، أو ظهرت عليه أعراض الجفاف) ، وأخيرا يجب عدم اختلاط الأطفال الذين لم يتطعموا بعد بالطفل المريض .

### المضاعفات المحتملة

### ١ - الجهاز التنفسي

- الالتهاب الشعبى الرئوى (خاصة عند الرضع) يظهر بعد ٣ ـ ٥ أسابيع من بداية المرض ، ويكون مصحوبا بارتفاع شديد فى درجة الحرارة ، زرقة ، شحوب وصعوبة فى التنفس مع ازدياد ضربات القلب ، وأحيانا تشنجات .
- التهاب الشعب الهوائية في صورة ربو ، ويكون هناك صديد في مجرى
   التنفس نتيجة ضيق الممرات الهوائية .

### ٢ ـ الجهاز العصبي

ـ نويات تشنج خاصة في الأطفال الصغار تحدث بعد ٢ ـ ٥ أسابيع من بداية المرض ، وتظهر أثناء نويات السعال المفاجئة . النهاب الدماغ الذى يظهر على شكل تشنج عام مع فقدان الوعى
 واضطرابات فى حركة العضلات.

وفى كل هذه الحالات يكون تطور المرض محدوداً ، واللجوء إلى الطبيب في الحال يساعد على إيجاد العلاج اللازم .

### التطعيم

حتى نحمى طفلنا الصغير من ذلك المرض الخطير والشديد المضاعفات ، يمكننا بطريقة سهلة وآمنة إعطاؤه التطعيم الخاص بذلك ، وهو إجبارى فى مصر لكل الأطفال حيث يُعطى فى صورة التطعيم الثلاثى ضد الدفتيريا والتيتانوس والسعال الديكى ، ويتم ذلك على ثلاث جرعات (فى الشهر الثانى ، والرابع ، والسادس من عمر الطفل) عن طريق حقنة بالعضل شديدة الفعالية فى كل الحالات . وتستمر المناعة لمدة ٢ - ٣ سنوات يتم خلالها إعطاء جرعة منشطة عند من ١٨ شهراً .

## الدفتيريسا

الدفتيريا مرض معد ووبائى خطير ، يسبب إرتفاعا شديدا فى درجة الحرارة ، وهو ينتج عن الإصابة بميكروب الدفتيريا فى أى فترة من العام . وتنتقل العدوى مباشرة من العريض للسليم ( وأيضا عن طريق حاملى المرض الأصحاء ) . كما أن العدوى تحدث بطريقة غير مباشرة ( عن طريق المتعلقات الشخصية مثل الملابس ، لعب الأطفال والكتب ) ، وهناك أيضا عدوى سببها تلوث اللبن نظرا الاستقرار الميكروب فى ثدى الحيوانات . وفترة الحضانة تتراوح من ٢ ـ ٨ أيام وغالبا ما تمضى دون ملاحظة .

والدفتيريا يمكن أن تصيب الكثير من أجزاء الجهاز التنفسي العلوى مثل الأنف والحنجرة والبلعوم ، ولكن أكثرها انتشارا هي دفتيريا اللوزنين .

### كيف يظهر المرض ؟

تستقر الحرثومة في اللوزتين والغشاء المخاطي المحيط بهما ، وتحدث التهابات حادة للأنسجة السطحية يصاحبها خروج للبلازما وللخلايا من الأوعية الدموية التي بدورها تتمدد وتتمع ، وتتجلط البلازما فتشكل غشاء أو فشرة ملتصعة بالطبقات التي تحتما ، ويصاحب ذلك النهاب في الحلق ذو مسلك بطيء وإرتفاع في درجة الحرارة يصل إلى ٣٩ درجة منوية مع تعب عام وألم في الحلق يعوق البلع ، وأخير ا فقدان عام للقوى وببدو الطفل شاحبا ، وقد تتورم الغدد الليمفاوية تحت وبجانب الفك وتكون مؤلمة . وإذا نظرنا إلى الحلق في الضوء المباشر ، يمكننا أن نلاحظ وجود غشاء لونه أبيض مائل للرمادي على إحدى أو كلتا اللوزتين ، وإذا حاولنا إزالته فهو ينفصل بصعوبة تاركا وراءه أسطح دامية . وقد يمند هذا الغشاء فيغطى الحلق ويصبح التنفس صعبا لقلة الحيز اللازم لمرور الهواء . ومع تطور المرض تزداد حالة الطغل خطورة وتدهورا ، وقد تضعف أو تختفي المؤشرات العصبية لديه ، ويزداد القيء وشحوب الوجه ، وتتفاقم حالة الطفل مع سوء حالة دورته الدموية والقلب ، وقد يؤدي الأمر إلى الوفاة في الحالات الشديدة التي لم تعط العلاج اللازم.

وقد أدى استعمال التطعيم على نطاق واسع إلى الحد من هذه المضاعفات بدرجة ملحوظة ، لذلك فإن التطعيم ضد الدفتيريا يجب أن يستمر وبصورة متكررة حتى بعد اجتياز مرحلة الطفوئة .

وقد تصيب جرثومة المرض الأنف أو الحنجرة بنفس الطريقة السابق شرحها .

### طبرق العلاج

من المهم جدا استعمال مصل المناعة ( الغنى بالأجمام المصادة القادرة على إيطال مفعول المم الصادر من جرثومة الدفتيريا ) مع استعمال المصادات الحيوية ، وذلك إتقاء لحدوث مضاعفات خطيرة . ويجب أن يترك للطبيب تحديد جرعات المصل والمصادات الحيوية على حميب الحالة . وفي حالة الحصول على العلاج المايم في الوقت المناسب ، تكون نمية حدوث الشفاء الكامل أعلى من ٩٠٪ بعد الأمبوع الأول من العلاج .

وفى حالات الطوارىء مثل الاختناق أو ضيق التنفس ، يجب حمل الطفل بسرعة إلى أقرب مركز إسعاف أو مستشفى ، وذلك لسرعة تنظيف الممرات الهوائية وتفادى الاختناق ونقص الأكسجين عند الطفل .

#### المضاعفات المحتملة

تتنوع المضاعفات التى تسببها الدفتيريا ، فقد بَوْثر سموم الجرثومة على أى عضو من أعضاء الجسم مثل القلب والكلى والأعصاب وغيرها . وقد يوثر يحدث الشلل الدفتيرى فى الأسبوع الثانى أو الثالث من بداية المرض وقد يوثر على عضلات البلع والمين والوجه والأطراف ، أو يصيب عضلات البلعوم والحنجرة والحجاب الحاجز ، وعضلات ما بين الأضلع فيحدث اختناق بسبب عدم القدرة على التنفس . والعلاج فى المستشفى ضرورى جدا فى مثل هذه الحالمة ، وهذا الشلل قابل للعلاج والشفاء بصفة مؤكدة .

والتهاب عضلة القلب من المضاعفات الخطيرة والكثيرة الحدوث ، وقد يصعب تشخيصه ، ويكون مصحوبا بزيادة في دقات القلب وعدم انتظام النبض الذي يكون سريعا ولكن ضعيفا كما يظهره رسم القلب الكهربائي . وأخيرا يجب أن يخلد الطفل تماما للراحة دون أى حركة حتى يختفى المرض نهائيا ، فالمرض إذا عالجناه لا يترك آثارا مستديمة .

### التطعيم

يكون بإعطاء المصل الثلاثي عن طريق العقن بالعضل كما نكرنا من قبل في تطعيم مرض المعال الديكي .

### التيتانسوس

هو مرض معد ينتج عن جرثومة تتملل من خلال الجروح إلى أنسجة الجسم على شكل بنيرة ما تلبث أن تنمو وتفرز سمومها التى تؤثر على الجهاز العصبى . وفترة حضانة المرض قد تكون أياما أو أسابيع أو شهورا ، ولكن غالبا ما تتراوح بين ٥ . ١٥ يوما . وكلما قصرت مدة المرض ، كانت الأعراض أكثر خطورة .

## كيف يظهر المرض ؟

بعد المرحلة الأولية التى تتميز بالشعور بتعب عام وآلام منتشرة فى الظهر والساقين ، يبدأ ظهور الأعراض الأصلية للمرض المتمثلة فى حدوث التقلصات الممتمرة للعضلات الإرادية ( تقلصات توترية ) ، أو فى حدوث أزمات تشنجية للعضلات التى تتوتر نتيجة أى مؤثر بمبيط . تبدأ التقلصات فى عضلات المضغ فى الوجه ثم تمند إلى عضلات الرقبة ، وأخيرا عضلات الماقين . وإذا أصابت التقلصات عضلات المضغ فإنها تعوق فتح عضلات المضغ وإخراج الصوت ، وفى كل مرة يحاول فيها الطفل أن يفتح فمه تزداد هذه التقلصات شدة وتصبح أكثر إيلاما . وإذا امتد التأثير إلى عضلات البلعوم فإنه يؤدى إلى إعاقة البلع وتراكم اللعاب . وتمبب تقلصات

عضلات الصدر والحجاب الحاجز صعوبة بالغة عند الننف . وهذه النوبات قد تستمر بضع ثوان أو دقائق ، وقد تكون تلقائية أو مسببة بمؤثرات مختلفة . وأكثر أشكال المرض حدوثا هو تيتانوس حديثى الولادة ، حيث تحدث العدوى عند قطع الحبل السرى للطفل بدون تعقيم الأدوات ، أو نتيجة استعمال خيط ملوث لربط السرة بعد الولادة . وبعد فترة حضانة قصيرة جداً ، ما بين اليوم الثالث واليوم الخامس عشر من حياة المولود ، تظهر أول أعراض المرض فى صورة تقلصات وتشنج فى عضلات البلعوم الأمر الذى يسبب صعوبة فى المص والبلع ، وبعد أيام قليلة تمتد التقلصات لتشمل الجذع والساقين فتزداد حدة النوبات التي قد تؤدى بالطفل إلى الوفاة .

- طور النقاهة : عندما تحدث أعراض المرض على مراحل ، وعلى شكل نوبات غير متلاحقة يصبح المرض حميدا في مسلكه وتطوره يخف . أما إذا حدثت النوبات بصورة متتابعة ولوقت طويل ، ففي هذه الحالة تكون الأعراض خطيرة وتزداد شدتها شيئا فشيئا .

## طبرق العبلاج

يجب علاج المريض بالتطعيم والأدوية المهدئة والمضادات الحيوية بجانب العلاج الموضعي .

- المناعة العلاجية : وفيها يتم إعطاء المريض مصلا مضادا للمموم ، وهذا المصل مركب من أجمام مضادة مأخوذة إما من أصل آدمى أو حيوانى ، وهى قادرة على إيطال مفعول المموم التي لم تصل للخلايا العصبية بعد . والأمصال المحضرة من أصل آدمى تفوق مثيلتها من الأصل الحيوانى ، وذلك لأنها أكثر فاعلية علاوة على أنها لا تمبب أعراض الحساسية .
- ـ المضادات الحيوية : وهذه أيضا مغيدة جدا لأنها تمنع تكاثر الجراثيم التي ١٤٧

تنتج السموم ، وتساعد على الوقاية من المضاعفات التي تحدث من شدة انتشار البكتيريا .

ويجب العمل على تهيئة جو هادى، حول المريض وعدم إثارته بأى مؤثرات حتى نتفادى حدوث نوبات التثنج . كما يجب مراعاة تغنية الطفل التى غالبا ما تتم عن طريق الأنبوبة المعدية ، وذلك لوجود تقلصات فى عضلات الفك والبلعوم . وبالطبع فإن الملاج السليم لمثل هذه الحالات يجب أن يكون بالمستشفى .

#### المضاعفات المحتملة

المضاعفات الشائعة الحدوث والمتكررة أكثر من غيرها تتعلق بالجهاز الدورى ( توقف القلب ، هبوط القلب والدورة الدموية ، الإلتهاب الرئوى ، ضيق التنفس ) . ومع العلاج السليم الذى يتم بالمستشفى تقل بشكل ملحوظ خطورة المرض ومضاعفاته الخطيرة .

## التطعيسم

يُعطى الطفل التطعيم الثلاثي عن طريق الحقن بالعضل في ثلاث جرعات ثم يُعطى الجرعة المنشطة في سن ١٨ شهرا ، ثم يعاد التطعيم بجرعة منشطة ضد الدفتيريا والتيتانوس فقط دون السمال الديكي ( التطعيم الثنائي ) عندما يبلغ سن ما قبل المدرسة . وهذا التطعيم يعطى مناعة كاملة للطفل ضد مرض التينانوس . وإذا تعرض الطفل لجرح ملوث يعطى فقط جرعة منشطة من التطعيم الثنائي ، ولا يحتاج لاعطائه المصل . كما يجب الاهتمام بتطعيم الأم أثناء الحمل عن طريق جرعتين يفسل بينهما شهر لضمان حماية المولود من المرض .

## الحمى الروماتيزميسة

الحمى الرومانيزمية مرض يصيب ٢ - ٣٪ من الأشخاص عندما يصابون بالميكروب السبحى فى منطقة الحلق واللوزنين ، ويؤثر على أعضاء الجسم المختلفة خاصة المفاصل والقلب ، كما يؤثر بنسبة قليلة على أعضاء أخرى مثل الجهاز العصبى المركزى والجلد .

ويتميز هذا المرض بتكرار حدوثه لنض الطفل عدة مرات ، ويكون فى كل مرة نتيجة الإصابة بنوع معين من الميكروبات المبحية عن طريق الجهاز التنفسى .

وتكمن خطورة الحمى الروماتيزمية في إمكانية إصابة القلب حيث تسبب تلفا مستديما في بعض صماماته . وهذا المرض مازال منتشرا في مصر حتى الآن .

ومن المهم جدا أن نعرف أن هذا المرض ينتشر حدوثه فى الأطفال من عمر ٥ ـ ١٥ منة ، ويزداد فى المناطق المزدحمة حيث نقل العناية بالنهوية الصحية والنظافة العامة .

### كيف يظهر المرض ؟

تنفاوت شدة المرض كثيرا ، فقد يحدث بصورة بسيطة لا تؤثر تأثيرا سيئا على معظم أعضاء الجمع ، وقد يشتد جدا فيمند أثره إلى الكثير من أعضاء الجمع .

- وفي صورته المعتادة ، يحدث إرتفاع مفاجىء في درجة حرارة الطفل بمنتمر لفترة طويلة . وفي ٧٥٪ من الحالات تحدث التهابات المفاصل التي قد تكون في صورة ألم بمبيط في المفاصل ، أو التهاب شديد بها حيث نظهر

بعض المفاصل الكبيرة متورمة وحمراء ودافئة الطمس ومؤلمة . وتمستمر المفاصل على هذا الحال لأيام معدودة ثم يحدث تحمن كبير بها ، ويختفى الالتهاب من مفصل ليظهر فى مفصل آخر ، وهكذا لمدة ٣ ـ ٤ أسابيع ، ثم تشفى المفاصل تماما . ولا يترك المرض أى تشوهات تؤثر على شكل المفاصل أو وظيفتها .

ولا يجب أن نخلط بين آلام المفاصل الروماتيزمية ، وما يممى بآلام النمو . فالأولى تصيب المفاصل فقط وتنتقل من مفصل إلى آخر ، ويلاحظ فيها أن الطفل قد لا يتحمل مجرد لمس المفصل . أما آلام النمو فتحدث على المنداد الماق وتظهر عادة في نهاية اليوم ، أو بعد كثير من المشي ، ويستريح الطفل بتدليك الأم لموضع الألم . وآلام النمو لا خطورة منها ولا علاقة لها بالحمى الروماتيزمية .

 الأعراض القلبية تمثل أخطر أعراض المرض ، وتحدث في نسبة قليلة من المصابين . ومن حسن الحظ أن تلف الصمامات عادة لا ينتج عن إصابة واحدة ولكن يحدث عند تكرار الإصابة ، وذلك يوضح أهمية الوقاية للطفل بعد التشخيص للمرة الأولى .

وتظهر الأعراض القلبية عادة في أول حدوث المرض أو بعده بأيام قلبلة ، ونادرا ما يتأخر ظهورها حتى الأمبوع الثاني . يفتد الطفل شهبته ويظهر شاحب اللون ، ويشعر بالإعياء والتعب عند عمل أى مجهود بمبيط ، وقد يكون هناك إحساس بضربات القلب . وتستمر هذه الأعراض الأولية لفترة من ٦ أسابيع إلى ٦ شهور بعدها تختفي معظم هذه الأعراض ، ثم بمرور الأيام تظهر أعراض أخرى تعتمد في شدتها على مدى التلف الذي أحدثته العمى الروماتيزمية في صمامات القلب .

فى حوالى ١٠ - ١٥٪ من المرضى الذين لا يصابون بإلتهاب المفاصل قد تحدث إصابة فى الجهاز العصبى ينتج عنها اضطرابات نفسية وعصبية للطفل وتأخر فى مستواه الدراسى ، ثم بعد ١ - ٢ أسبوع تصدر عن الطفل حركات لا إرادية سريعة فى عضلات الوجه والذراعين ، وتكون العضلات فى هذه المناطق ضعيفة جدا كأن قد أصابها الشلل . وهذه الأعراض تختفى تلقائيا بعد فترة محدودة من الوقت تتراوح بين بضعة أسابيع وبضعة شهور ، ولكنها لا تترك أى آثار وراءها .

هناك أيضا بعض الأعراض البسيطة التى قد تظهر على الطفل مثل
 النتوءات الجلدية ، أو ظهور طفح جلدى بسيط ، وهذه لا تحدث إلا فى
 نسبة بسيطة من الأطفال وقد تظهر وتختفى مرارا على مدى عدة شهور .

## ما يجب أن نقطه عند حدوث المرض

يجب عند حدوث المرض أن نجعل الطفل يستريح في سريره ، وألا يقوم بأى حركات عنيفة لمدة أسبوعين على الأقل إذا لم يكن هناك أي أعراض قلبية ، وتطول المدة عن ذلك كثيرا إذا كان هناك إصابة بالقلب ، وفي هذه الحالة تعتمد مدة بقاء الطفل في السرير على مدى الإصابة القلبية الناجمة عن الحمى الروماتيزمية .

وعموما يجب أن يبقى الطفل مستريحا طالما هناك أعراض نتم عن وجود فعالية للمرض مثل الالتهابات المفصلية أو الأعراض القلبية ، أو النتوءات الحلدية .

يجب أن يظل الطفل تحت إشراف طبى مستمر لفترة طويلة وحتى تختفى
 الأعراض حتى يمكن اتخاذ اللازم عند الضرورة .

ـ سيصف الطبيب بعض الأدوية مثل الاسبرين والمسكنات التي يجب أن ١٥١ يأخذها الطفل طبقا لما يقرره الطبيب ، لأن الجرعة تعتمد على وزن الطفل وعلى مرحلة المرض . وفي حالة الإصابة القلبية قد يضطر الطبيب الإعطاء الطفل أقراص الكورتيزون لفترة محدودة جدا ثم يتم إيقافها بالتدريج بعد ذلك .

 إذا كانت هناك أعراض قلبية فيفضل علاج الطفل بالمستشفى لتفادى حدوث أزمات شديدة بالمنزل ، إذ قد يحتاج الطفل إلى علاج يستلزم رعاية طبية لا تتوافر بالمنزل .

\_ في حالة إصابة الجهاز العصبي فسيحتاج الطفل إلى بعض المهدئات .

## الوقاية من الحمى الروماتيزمية وأهميتها بعد النوية الأولى

إن احتمال حدوث الحمى الروماتيزمية في الأطفال الذين سبق إصابتهم بها أكبر بكثير منه في الأطفال الذين لم يصابوا بها من قبل . وكما نكرنا فإن مضاعفات المرض وإصابة القلب التي قد تمبب تلفا في بعض الصمامات وبالتالي قصورا في وظيفة القلب ، لا تحدث إلاّ بعد الإصابة المتكررة بالحمى الروماتيزمية . لذلك يجب علينا أن نحمى الطفل الذي أصيب من قبل بالمرض من الإصابة به مرة ثانية ، وذلك بالمداومة على إعطائه مضادات حيوية لها فاعلية ضد جرثومة هذا المرض مثل البنسلين طويل المفعول ، حيث يمكن حماية الطفل بإعطائه حقنة واحدة كل ١٥ يوما في المنة الأولى ، ثم حقنة واحدة كل شهر حتى بيلغ عمره ٢٥ منة على الأقل . وهناك بعض البدائل للبنسلين طويل المفعول قد يلجاً لها الطبيب في حالة وجود حساسية من البنسلين مثلا .

ـ يمكن أيضا الوقاية من حدوث الحمى الرومانيزمية للمرة الأولى بإعطاء

العلاج الكافى لإلتهاب الحلق، وعمل مزرعة لمعرفة نوع الجرثومة المسببة لإلتهاب الحلق إذا استدعى الأمر نلك .

ومن العوامل التي تسهم بفاعلية في منع حدوث الحمى الرومانيزمية ،
 مراعاة التهوية الصحية للأماكن المزدجمة ، وتعريض الأطفال لأشعة الشمس والهواء النقى ومنعهم من مخالطة المصابين بالتهابات الحلق .

## التهاب الكيد الويائسي

ويقصد بهذا المصطلح مرض يصيب الكبد بمبب إصابته بفيروس . ويمكن تقسيمه إلى نوعين أساسيين : النهاب الكبد المعدى الوبائى ( فيروس أ ) والنهاب الكبد الناتج عن نقل الدم ( فيروس ب ) . وفى الواقع فإنه يوجد حديثا بعض الأنواع الأخرى من المرض تسبيها أنواع مختلفة من الفيروسات .

والتهاب الكبد الوبائى من الأمراض المعدية الأكثر انتشارا والتى تصيب كل الأعمار ، إلا أنه يصيب الأطفال بشكل أكبر . وعدى الفيروس ، أ ، تأتى إما مباشرة عن طريق الاتصال بالأشخاص المرضى أو حاملى المرض الأصحاء ، أو بطريقة غير مباشرة عن طريق تناول الأغنية الملوثة . أما عدى الفيروس ، ب ، فعلى خلاف ذلك تحدث من جراء عملية نقل دم من أشخاص مصابين بالمرض ، أو بواسطة الأدوات الجراحية والإبر والمقن التي تلوثت ولو بأقل كمية من هذا الدم ولم يتم تعقيمها . وفترة حضانة المرض متفاوتة وتختلف من صورة لأخرى ، فتتراوح في التهاب الكبد بالفيروس ، أ ، و ب ، من ٢ - ٦ شهور ، منكون أعراض المرض شديدة في بدايته . أما الفيروسات الأخرى عدا فيروس ، أياما قايلة .

### كيف يظهر المرض ؟

كلّ أعراض المرض التي تظهر خلال مراحل تطوره تنتج عن الفيروس الذي يصل إلى الكبد فيفسد خلاياه ثم يحطمها .

- طور ما قبل الصفراء: المرحلة التي تسبق ظهور الصفراء تتميز بأعراض اضطراب الجهاز الهضمي مثل عسر الهضيروقلة الشهية ، وآلام البطن مع الشعور بالإعياء والغثيان والقيء . كما تتميز بأعراض عامة تسمى بالأعراض شبه الروماتيزمية حيث يحدث صداع واحمرار البلعوم وآلام بالعضلات والمفاصل ، وقد يظهر طفح جلدي يدعو الطفل للهرش . وخلال هذه المرحلة يكون الكبد قد تضخم بالفعل وأصبح مؤلما وأكثر صلابة. وتكون الأعراض الأساسية عند الأطفال الرضع هي عدم الرغبة في تناول الطعام، الغثيان مع القيء والإسهال، وينتج عنها بطبيعة الحال حدوث نقص في الوزن . أما في الأطفال صغار المن فلا يوجد هناك إرتفاع في درجة الحرارة ، ولكن يتضخم الطحال والكيد . وهذه المرحلة الأولية ، أو مرحلة ما قبل الصفراء ، تستمر أياما قليلة وتستغرق في المتوسط حوالي أسبوع . ومما هو جدير بالذكر أن الإصابة بغيروس و أ ، تكون حادة وسريعة ، وعادة لا تصاحبها أعراض عامة شديدة وإنما تقتصر أعراضها على اضطرابات الجهاز الهضمي وآلام البطن وفقدان الشهية ، وقد يحدث بعض الغثبان أو القيء .

- طور الصفراء: في هذه المرحلة يتلون الجلد وبياض العينين بلون أصغر نظرا لوجود مادة البيليروبين في الدم بتركيز عال ، وذلك نتيجة لفقدان خلايا الكبد لوظيفتها في تحويل هذه المادة إلى عصارة المرارة . وفي نفس الوقت يتلون البول أيضا ويصبح لونه غامقا نظرا الإفراز الصبغات المرارية بالدم ، بينما يصبح البراز أقل تلوينا أو عديم اللون ، وكما ذكرنا من قبل فإن بينما يصبح البراز أقل تلوينا أو عديم اللون ، وكما ذكرنا من قبل فإن الفيروس يهاجم خلايا الكبد، ويصيبها بالالتهابات مما يؤدى إلى خروج الإنزيمات منها بكمية كبيرة فتصل إلى الدم ويرتفع تركيزها به ٢٠ أو ٤٠ مرة فوق المعدل الطبيعى . ومن ثم فإن وجود هذا الارتفاع في معدل إنزيمات الكبد في دم المريض يعكس بوضوح مدى الضرر الذي ألحقه الفيروس بالكبد ، وتستمر مرحلة الصفراء من ٢ ـ ٤ أسابيع .

- طور ما بعد الصفراء: وهى مرحلة بيدأ فيها تلون الجلد فى الاختفاء
   تدريجيا ، وتقل كذلك نصبة الانزيمات والببليروبين فى الدم . وتحدث هذه
   المرحلة فى الأطفال غالبا بعد عدة أسابيع من بدء الإصابة .
- طور النقاهة : تتحسن صحة الطفل في هذه المرحلة بصفة عامة وتختفى أعراض الغثيان ، وتعود له شهيته ، ويخف ذلك الشعور بالثقل والألم في مكان الكبد نظرا لأن الكبد من الناحية الفسيولوجية ببدأ حجمه يقل ويعود إلى طبيعته .

## طسرق العسلاج

إن الحالات العادية غالبا لا تحتاج إلا المراحة والتغذية المليمة . ويجب علينا أن نتجنب إعطاء الطفل الأدوية التي غالبا ما يتم هضمها عن طريق الكبد فريد نلك من عوامل الضغط على الكبد المريض . ويجب أن يتوقع الوالدان أنه ميكون هناك فقدان للشهية لدى الطفل ، ولذا يجب أن يحاولا إعطاءه التغذية الملائمة للحالة والتي يجب أن تحتوى على نمية ضئيلة من الدهنيات ، لأن الدهنيات تزيد من الإحساس بالغثيان ونقص الشهية كما أنها صعبة الهضم . أما الأغذية التي ننصح بها فهى التي تحتوى على نمية بروتينات عالية وتلك الغنية بالسكريات ، لأن البروتينات والمكريات نقومان بحماية خلايا الكبد . وفيما يتعلق بالأطفال الرضع فمن الأفضل إعطاؤهم لبنا مقشوطا أو غير كامل الدمم .

### طرق الوقاية

من أهم طرق الوقاية من هذا المرض الاهتمام بالنظافة الشخصية للطفل ، وأيضا الاهتمام بنظافة الغذاء المعطى له . وإذا اضطررنا لإعطاء الطفل أى حقن فيجب استعمال حقن البلاستيك المعقمة التي تستعمل مرة واحدة ، وذلك حتى نتفادى إصابة الطفل بالفيروس عن طريق الحقن . يجب علينا أيضا عزل المريض بالتهاب الكبد الوبائي ، وعدم السماح بمخالطة الأطفال الأصحاء له أو استعمال أدواته الشخصية .

وفى حالة ملامسة الطغل لشخص مريض ، فيجب إعطاء الطغل الأجسام المناعبة التى لها فاعلية كبيرة فى حماية الطغل من العدوى أو التخفيف من حدة المرض إذا ما وقع المحظور . كما يجب إعطاء الطغل هذه الأجسام المناعبة إذا اكتشفنا ظهور حالة بين أقرانه المحيطين به فى الفصل المدرسى أو دور الحضانة ، أو بين إخوته أو أصدقائه الذين تعود أن يلعب معهم . وهناك أيضا الأجسام المضادة للفيروس ، ب والتى ثبت أن لها فاعلية كبيرة فى حماية الطغل .

ويجب إعطاء النطعيم ضد النهاب الكبد الوبائي ، ب ، لكل الأطفال المعرضين للإصابة بهذا المرض مثل أوئئك الذين يخضعون للغسيل الكلوى الدورى عن طريق الدم ، والعصابين بأمراض تضطرنا لنقل الدم باستمرار لهم ، والأطفال المخالطين لمرضى أو حاملى عدوى النهاب الكبد الوبائى فيروس ، ب ، ، والمولودين حديثا من أمهات حاملات للفيروس ، ب ، .

### حمسى التيفسود

تحدث معظم حالات حمى التيفود تحت سن ٢٠ سنة نتيجة الإصابة بجرثومة التيفود . ويخرج المريض هذه الجراثيم في الإفرازات الصدرية مع العطس والسعال ، وأيضا عن طريق البول والبراز ، وقد يكون الشخص حاملاً للمرض دون أن يكون مريضا ، أى أنه يفرز الجراثيم لكنه نفسه ليس مريضا ، وهذا يكون أخطر فى نقل العدوى من المريض لأننا غالبا لا نحس 
به فلا نتجنبه ، وتزيد الخطورة إذا كان هذا الشخص من الطباخين أو من الذين يعدون الطعام لمجموعات الأطفال فى المدارس مثلا أو مصانع الحلوى . وتحدث الإصابة بالمرض عند الطفل نتيجة لمخالطة المريض ، أو نتيجة تلوث غذائه أو شرابه بجرثومة المرض التى قد تنتقل عن طريق الأيدى المنسخة أو النباب .

وحين تصل الجراثيم المسببة للمرض إلى أمعاء الطفل ، فإنها تنفذ منها إلى الدورة الدموية وتصل إلى الفدد الليمفاوية والكبد والطحال حيث تتكاثر وتسبب التهابا وبعض التضخم في هذه المناطق ، بعد أن تكون قد سببت بعض الإسهال والاضطرابات في الجهاز الهضمي ، ثم تعود الجراثيم وتهاجم الدورة الدموية بعد تكاثرها في تلك المناطق ، وتكون مدة بقائها في الدورة الدموية في المرة الثانية أطول منها في الأولى ، وتستطيع هذه المرة أن تهاجم أعضاء الجسم المختلفة .

## كيف يظهر المرض ؟

- في الأطفال الصغار (١- ٢ سنة): تتفاوت أعراض المرض من نزلة معوية بسيطة إلى حالة إعياء شديدة نتيجة التسمم الدموى بجرثومة المرض. وغالبا ما يكون هناك فقدان للشهية، فيء، إنتفاخ بالبطن وإسهال، وترتفع درجة الحرارة وقد تحدث تشنجات. كما أنه قد يصاحب ذلك زيادة في حجم الكيد، صفراء، فقدان الوزن وهزال.
- ـ في الأطفال الكبار : تكون فترة الحضانة من ٥ ـ ٤٠ يوما بمتوسط ١٠ ـ

٧٠ يوما ثم يتبع ذلك حدوث ارتفاع في درجة حرارة الطفل ، ودوخة وألم في العضلات ، وصداع وألم بالبطن ، ويحدث الإسهال في حوالي نصف الحالات ، وقد يحدث الإمساك عند بعض الأطفال . وفي خلال أسبوع يزداد الارتفاع في درجة الحرارة وتستمر على هذا الحال ، ويصاب الطفل بالإعياء الشديد وفقدان الشهية والوزن ، وتزداد شدة الإسهال والألم في البطن ، وتكون الحالة العامة للطفل سيئة ويفقد القدرة على التركيز ويميل إلى النوم باستمرار ، ويظهر طفح جلدى عبارة عن بقع حمراء على الصدر والبطن في الكثير من الحالات .

تستمر أعراض المرض لمدة ٣ - ٤ أسابيع ثم تختفى بالتدريج ، ماعدا اعتلال المزاج والميل إلى النوم اللذين قد يستمران شهرين بعد اختفاء باقى الأعراض .

### مضاعفات المرض

إن مضاعفات المرض خطيرة لكنها قليلة الحدوث في الحالات التي تُعطى العلاج السليم . والإهمال في العلاج قد يعرض الطفل لأحد هذه المضاعفات . وغالبا ما تحدث هذه المضاعفات في المرحلة الثانية للمرض ، وعادة يسبق ذلك هبوط في درجة الحرارة وضغط دم الطفل وسرعة في نبضات القلب .

- يحدث خرق في جدار الأمعاء في عدد بسيط جدا من الحالات ( ﴿ وَهِي اللَّهِ بِاللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّالَّالِي اللَّالِي اللَّالِي اللَّا اللَّهُ اللَّالَّا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّا
- قد يتأثر الجهاز العصبى للطفل ، فيتأثر المخ من التسمم الدموى بالجراثيم ،
   وقد تحدث أيضا جلطة بالمخ . وهناك اضطرابات أخرى مختلفة في المخ ،
   ولكنها نادرة الحدوث مثل التهابات المخيخ ، والصمم وعدم القدرة على
   الكلام ، والشلل والتهاب العصب البصرى وغيرها .

- النهابات المرارة والقناة الصغراوية .
  - \_ الالتهاب الرئوي .
  - \_ الجلطة الدموية .
    - \_ النهاب الكلى .
  - التهاب الغشاء المبطن للقلب .
    - \_ الالتهاب السحائي .
    - \_ التهايات العظام والمغاصل .

### كيفية العلاج

ينبغى إعطاء الطفل كعيات كافية من السوائل ، وذلك حتى لا يصاب بفقدان السوائل نتيجة الإسهال وفقدان الشهية وارتفاع درجة الجرارة .

يصف الطبيب علاجا باستعمال أنواع معينة من المضادات الحيوية الفعالة ضد جر اثيم حمى التيفود ، فيجب الالتزام بالجرعة ومدة العلاج طبقا لما يقرره الطبيب حسب الحالة .

## طرق الوقايسة

يمكن وقاية الأطفال من هذا المرض كما يلي :

- منع الأطفال من مخالطة المرضى .
- غسل الأيدى جيدا عند تحضير طعام الطفل.
  - عدم شرب الطفل للماء الملوث.
  - وقاية الطعام من التعرض للنباب.
- إجراء مسح طبى على العاملين في حقل الأغذية ، وذلك لاكتشاف حامل المرض وعلاجهم حتى لا يتسببون في نقل العدوى للأطفال .

- هناك تطعيم ضد المرض يعطى مناعة بنسبة ٢٠٪، ويمكن استعماله فى
   بعض الحالات مثل:
  - \_ المخالطون للمريض أو حامل العدوى .
  - \_ حدوث وباء للمرض في مكان معين .
  - السفر إلى مكان يتوطن فيه المرض.

وتعطى جرعة التطعيم على حسب سن الطفل. وهو متوافر في مراكز الصحة ومراكز الأمصال واللقاحات.

رقم الإيداع

# الأستاذ الدكتور

# حسين كامل بهاء الدين

ورئيس قسم طب الأطفال بجامعة القاهرة ، وعضو المجلس القومى للأمومة والطفولة ، ورئيس مجلس إدارة مركز الطب الوقائى والاجتماعى ، ورئيس الجمعية المصرية لطب الأطفال ، ورئيس اتحاد جمعيات طب الأطفال



العربية ، ومستشار ومنسق جمعيات صب الأطفال في منطقه الشرق الأوسط والبحر المتوسط ، وعضو المجلس الدائم للاتحاد الدولي لطب الأطفال .

- له عشرات من البحوث والدراسات والمؤلفات في الميدان.
- الكتاب الحالى خير عون للآباء فى فهم كل ما يتعلق بصد
   أطفالهم وكيفية المحافظة عليها .

الناشر

92

النشر التوزيع في الداخل والخارج: وكالة الأهرام ش الجلاء ـ القاهرة

مركز الأهرام للترجمة والنشر مؤسسة الأهرام